



В защита на биоразнообразието

▶▶ стр. 6

今日中国

КИТАЙ

гнес
www.kitajdnes.com

Година XI, брой 21, 28 май - 3 юни 2021

0,50 лв.

▶▶ Старт на двустранните проекти в областта на ядрената енергия

На 19 май чрез видеовръзка, китайският председател Си Дзинпин и руският президент Владимир Путин бяха свидетели на стартирането на сътрудничеството в областта на ядрената енергия.



▶▶ България-Китай: Перспективи за по-ползотворно сътрудничество

Наскоро новият министър-председател на Република България Стефан Янев проведе среща с посланика на Китайската народна република в България Н. Пр. Дун Сяодзюн.



От редактора

Седем десетилетия проспериращ Тибет

В края на май се навършиха седем десетилетия от мирното освобождение на Тибет.

В тази връзка председателят Си Дзинпин обърна голямо значение на успешното и перспективно развитие на Тибетския автономен район.

„За да управляваме добре страната, първо трябва да управляваме добре границите, а за да управляваме границите добре, първо трябва да осигурим стабилност в Тибет“ – подчерта в една своя реч първият секретар на ККП.

Неведнъж Си Дзинпин е изтъквал, че трябва да се полагат системни усилия за изграждането на нов съвременен социалистически Тибет, който да е „уникален, проспериращ, културно напреднал, хармоничен и красив“.

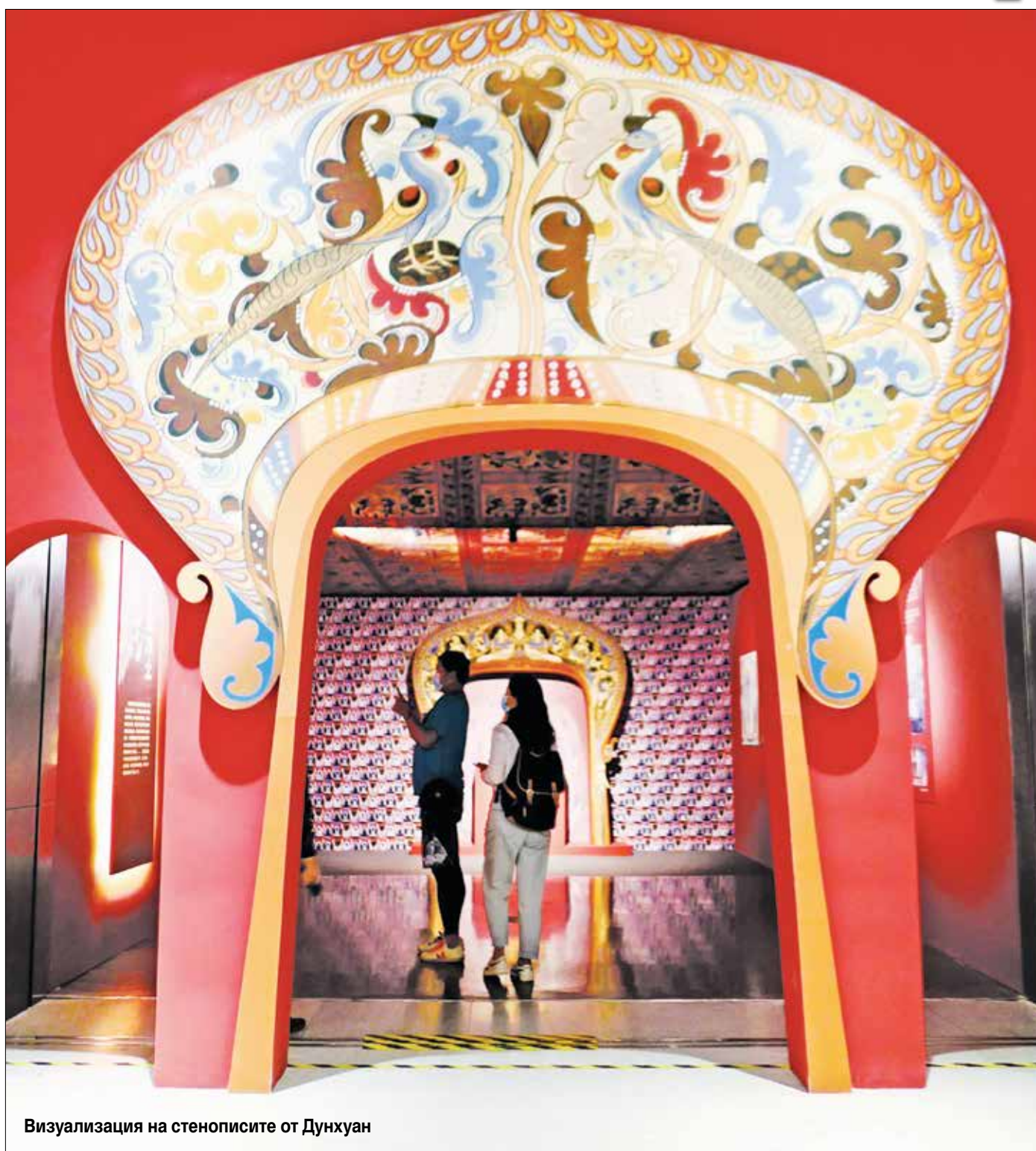
Несъмнено за ръководството на Китайската компартия, дейността на социалистическата система с китайски характеристики и механизмите на регионална етническа автономия винаги са работили в една посока, що се отнася до реалностите на Тибет, наричан още „Покривът на света“.

В своите изказвания, свързани с Тибет, председателят Си Дзинпин многократно е изтъквал, че са необходими постоянни усилия за подобряване поминъка на хората, за постигане на главната цел – успешно и всеобхватно икономическо и социално развитие.

През изминалите десетилетия КНР е полагала всячески усилия за осигуряване на повече образование, за активизиране на обществеността, за мобилизиране на участието ѝ в борбата с сепаратистките дейности – един сигурен начин за запазване спокойствието и стабилността в региона.

Безспорно, успехите на автономен район Тибет във всички сфери на живота са един от многото впечатляващи успехи на социализма с китайски характеристики.

Петър ГЕРАСИМОВ

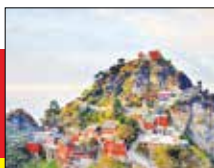


Визуализация на стенописите от Дунхуан

▶ Музеят на китайските градини и ландшафтна архитектура представи наскоро изложба на стенописите от пещерата Дунхуан.

За визуализацията на архитектурните елементи и стенописите бяха използвани технологии като архитектурно моделиране, 3D печат и мултимедия.

Атлас Китай: Провинция Хунан



8-9

Турне на тримата тенори на Китай



14

9 772603 4810051 21 >

Китай - Русия

Старт на двустранните проекти в областта на ядрената енергия

На 19 май чрез видеовръзка китайският председател Си Дзинпин и руският президент Владимир Путин бяха свидетели на церемонията по стартирането на сътрудничеството между двете страни в областта на ядрената енергия – атомните електроцентрали „Тиенуан“ и „Сюдапу“.

Си Дзинпин заяви, че

тази година се отбелязва 20-годишнината от подписването на „Договора за добросъседство и дружба между Китай и Русия“.

Държавните глави взеха решение да стимулират двустранните контакти до по-високо ниво и по-широки области. Изправени пред пандемията в световен мащаб и огромните промени в света, Китай и Русия се подкрепят, проведат тясно и ефективно

сътрудничество и активно развиват всеобхватното стратегическо партньорство помежду си в новата епоха. Енергийното сътрудничество винаги е най-важната област в двустранното практическо сътрудничество и е получило най-много резултати, а ядрената енергия е стратегически приоритет в тази сфера.

Путин заяви, че Русия ще се стреми заедно с Китай за успешно и безопасно



изграждане на проектите на двете електроцентрали. Руско-китайските отношения се намират в най-добрия си период и на най-високо равнище.

Постигнатите от държавните глави съгласия са изпълнени добре. Използването на ядрената енергия за мирни цели е важна част

във всеобхватното стратегическо партньорство между Русия и Китай през новата епоха. Той изрази увереност, че проектите за АЕЦ не само ще вляят нова жизнена енергия в двустранните отношения, но и ще стимулират реализирането на целите за достигане на въглероден неутралитет.

Засилване на сътрудничеството за глобалното здраве

Председателят на КНР Си Дзинпин участва на 20 май във видеосреща, посветена на световните здравни проблеми и организирана съвместно от ротационния председател на Г-20 Италия и Европейската комисия, съобщил говорителят на Министерството на външните работи Джао Лидзиен.

Пандемията продължава и това налага засилване на глобалното сътрудничество за справяне с нея. Китай очаква Г-20 да играе ръководна роля за преодоляване на предизвикателствата



и се надява срещата да отпрати силен сигнал в подкрепа на мултилатерализма, сътрудничеството и

изграждането на глобална общност на споделена съдба в здравеопазването, каза още Джао Лидзиен.



Робот музикант привлече вниманието на Международното изложение за потребителски стоки

Наскоро в град Хайкоу, провинция Хайнан, Южен Китай, се проведе Международното изложение за потребителски стоки.

То е първото подобно събитие на национално ниво като основен акцент бе качеството и на него дебютираха редица нови продукти, а особено внимание привлякоха високотехнологичните решения: автономен микробус, в който в зависимост от нуждите може да се променя миризмата, и робот, свирещ на цимбал.

Автономният микробус е дело на компания от провинция Хубей. Той е снабден с 37 сензора, които имат множество функции. Миризмата в този микробус може да се променя. Освен това той има 5D кино и пътниците могат да гледат филми, докато се возят. Превозното средство е подходящо

за големи паркове и туристически обекти, разка за конструкторът му Хуан Гуанкун.

Роботът, който може да композира музика и да свири на цимбал, също привлече огромно внимание със своята уникалност. Той разполага с уеб камера, която е инсталирана като око за четене на музикалните партитури.

Ако му покажете нотен лист с размер А4, роботът може да го прочете за 5 до 20 секунди, след което да изпрати сигнал към механичната си ръка за изпълнение.

Този робот се използва главно за демонстрации в научни и технологични зали, музеи и паркове. Роботът е в състояние да изпълнява музика за всеки, по всяко време и навсякъде.

По време на изложението в Хайкоу представиха свои продукти и решения 1500 компании от близо 70 страни.

Китай - Европа

За 5 години 38 000 товарни влака са пътували до 151 града в 22 страни

През последните 5 години броят на товарните влакове, движещи се между Китай и Европа, е бил 38 000, и те са достигнали до 151 града в 22 страни, съобщил говорителят на Държавната комисия за развитие и реформи Дзин Сиендун на днешната си пресконференция.

Мащабният пренос на товари между Китай и Европа с влакове стартира през юни 2016 г. и те – по думите на Дзин – се превърнаха в „символ на взаимозгодното сътрудничество, стимулират инфраструктурата, търговията и развитието на индустрии на



страните“. До момента с влакове са транспортирани 3,4 милиона стандартни контейнера, а мрежата, която те обхващат, е практически в цяла Европа, добави той.

Данните показват още,

че през април броят на товарните влакове между Китай и Европа е бил 1218, като с тях са транспортирани 117 000 контейнера. Това представлява увеличение съответно от 24% и 33%.

全国政协召开“巩固拓展脱贫攻坚成果，全面实施乡村振兴战略”专题协商会 汪洋出席并讲话

新华社北京5月24日电 全国政协24日在京召开“巩固拓展脱贫攻坚成果，全面实施乡村振兴战略”专题协商会，中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋出席并讲话。他强调，巩固拓展脱贫攻坚成果、全面实施乡村振兴战略，是中国共产党执政宗旨的集中体现，是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。要认真学习领会习近平总书记关于全面推进乡村振兴的重要论述，因地制宜、稳中求进，持续推动农业强起来、农村美起来、农民富起来，持续缩

小城乡区域发展差距，坚决守住不发生规模性返贫的底线，让全体人民共享改革发展成果。

本次专题协商会采取联动协商形式，100余位全国、省、市、县级政协委员在全国政协机关主会场和贵州、云南分会场参会，28位委员、专家和基层代表在会议现场或通过视频连线方式发言，近140位委员通过移动履职平台发表意见。委员们建议，要聚焦产业这个根本，做好乡村产业发展规划，培育壮大特色产业，实现从“小”到“大”、从“有”到“优”、从“弱”到“强”的

转变。要做好城镇化这篇文章，补齐中心镇、重点村基础设施短板，推进基本公共服务均等化，打通城乡资源流通、商品流通、信息流通三条“快车道”。要抓住人才这个关键，坚持广开家门“引”、多措并举“育”，打造高素质农民队伍、返乡创业队伍、“三农”工作队伍。要强化改革这个动力，加快构建现代农村产权制度和农业经营体系。要用好东西部协作和对口支援这个机制，坚持走资源整合式、产业研发式、技术共享式帮扶之路，更好实现优势互补、共同发展。

中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并介绍有关情况。他指出，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，按照中共中央、国务院决策部署，巩固拓展脱贫攻坚成果，全面推进乡村振兴，让广大农民过上更加美好生活。建立健全巩固拓展脱贫攻坚成果长效机制，落实“四个不摘”，保持主要帮扶政策总体稳定，加强防止返贫监测帮扶，抓好就业、产业、易地搬迁后续帮扶。全面推进乡村振兴落地见效，抓好粮食和重要农副产品生产

供应，加快发展乡村产业，实施乡村建设行动，推进县域内城乡融合发展，加强和改进乡村治理。推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，实现工作、机制、政策、机构队伍平稳过渡，接续推动脱贫地区发展和群众生活改善。

全国政协副主席张庆黎主持上午的会议，杨传堂在会上发言，刘奇葆、李斌、苏辉、郑建邦、辜胜阻出席会议。中共中央、国务院有关部门和单位负责同志到会听取意见建议，与委员互动交流。

联合国安理会举行维和人员安全问题公开辩论会

新华社联合国5月24日电 联合国安理会24日应中国倡议举行“联合国维和行动：增进维和人员安全”公开辩论会。

会议由中国常驻联合国代表张军主持。张军表示，联合国维和行动是维护国际和平与安全的重要手段，维和人员是国际和平的重要资产。维和行动不可能绝对“零风险”，但应尽量把安全风险降至最低。近年来，联合国不断提高对维和人员安全问题的重视。要加大落实力度，确保有关考虑得到落实，加强维和行动态势感知、应急响应和紧急救援能力。要继续结合各特派团实际，加强风险评估，将此纳入决策各个环节并切实采取措施。

张军说，要集中优势资源，破解新冠疫情、简易爆炸装置等维和人员安全面临的主要威胁。要在充分尊重当事国主权的基础上，积极研究如何利用新技术保障维和人员安全。要加强伙伴关系，为增进维和人员安全创造良好条件。要坚持与时俱



进，不断发现解决维和人员安全的新挑战。要把安全防范纳入决策、培训、装备、管理等各个环节，通过预防性行动减少维和人员伤亡。

张军表示，中方高度重视维和人员安全问题。中方推动安理会通过首个关于维和人员安全的第2518号决议和有关主席声明，并为联合国秘书处制定行动方案提供资金支持。中国同巴西、印度尼西亚、卢旺达等会员国成立维和人员安全之友小组，致力于加强信息沟通，促进政策协调，提高能力建设。中方还积极向出兵国提供安全培训，资助联合国秘书处举办安全问题研讨班，并决定向维

和人员捐赠新冠疫苗。中方愿继续同安理会成员和国际社会一道，为保护维和人员安全贡献力量。

各方欢迎中国推动安理会举办此次会议，赞赏中国在维和领域特别是维和人员安全问题上发挥的领导作用和所作积极贡献。各方高度肯定中国等国家推动成立联合国维和人员安全之友小组，普遍认为维和人员面临的安全环境严峻复杂。今年以来维和人员伤亡人数显著上升，此次安理会公开辩论会提升了国际社会对该问题的关注，进一步明确了应当采取的举措，有助于更好增进维和人员安全，更好发挥维和行动对维护国际和平与安全的重要作用。



政策支持力度加大 乡村建设驶入“快车道”

中央部委和地方政府近期纷纷加大政策支持力度，推进乡村建设落地提速。其中，人居环境改善、古村落文化保护、数字乡村建设等成为工作重点。同时，坚持软件、硬件两手抓，多措并举发展乡村产业。

农业农村部部长唐仁健日前表示，要大力实施乡村建设行动，探索创新乡村治理方式，多种渠道增加农民收入，充分尊重农民意愿，坚持乡村建设为农民而建，更好满足广大农民群众对美丽家园、美好生活的追求。

国家乡村振兴局与住房和城乡建设部近日举行会议研究推进乡村建设工作，将聚焦乡村建设和农村人居环境改善等领域，在重点保障脱贫户和监测帮扶对象住房安全等方面发力，强化工作落实。

除了中央部委层面，各地方政府也加大力度推进乡村建设。河南省全面启动乡村建设行动，制定完善专项行动方案和工作推进机制。计划新培育1000个乡村建设示范村，并在乡村基础设施建设、农村基本公共服务体系建设等

方面实施一批项目。黑龙江省出台政策深入推动数字乡村试点工作，将数字乡村工作摆上重要位置，完善配套措施，加大投入力度，督促落实各项任务。

除此之外，包括浙江、江苏、湖南、湖北等多地都陆续出台了推进现存建设的规划细则等。重点聚焦在提升乡村面貌、提高基础设施水平、实现基本公共服务均等化、推进实现农业农村现代化等方面。

中国社会科学院农村发展研究所研究员李国祥表示，加强基础设施建设既要提升原有设施提质升级，也要结合人居环境整治，对物流、天然气、污水处理等设施重点“补缺”。一方面持续改善农村水电路气房讯等传统的设施条件，另一方面推进新型基础设施建设向农村覆盖延伸。

专家表示，目前公共服务仍然是乡村发展明显的短板，要重视县城在公共服务提供上的纽带作用，发挥中心镇、特色小镇作为县城网络的重要节点功能，增强公共服务在城市、县城、小城镇和乡村之间的同步性



探访北京科技周活动主场展区

5月22日至28日，2021年全国科技活动周暨北京科技周活动在中关村国家自主创新示范区展示中心举行。主场展区面积约5000平方米，其中室内主题展区1000平方米，户外互动展区4000平方米，共展示150余个展项。

България – Китай

Перспективи за по-ползотворно сътрудничество

Наскоро новият министър-председател на Република България Стефан Янев проведе среща с посланика на Китайската народна република Н. Пр. Дун Сяодзюн.

Двамата потвърдиха желанието за позитивен дневен ред в двустранните отношения, за засилване на икономическите и търговските връзки и за продължаване на диалога по темите от взаимен интерес.

Обсъдени бяха възможностите и перспективите за по-ползотворно и прагматично развитие на отношенията и извеждане на стратегическото партньорство между двете държави на



едно по-високо ниво.

Акцент бе поставен върху разширяването на достъпа до китай-

ския пазар за висококачествени български продукти и услуги и върху получаването на

необходимите разрешения от китайска страна за внос в Китай на повече българска селскостопанска продукция.

В хода на разговора бе изтъкнат потенциалът за привличане на повече инвестиции от Китайската народна република. Фокусът бе насочен и към сътрудничеството в сферите на образованието, културата и туризма.

По време на срещата бе отбелязано доброто сътрудничество между двете държави в условията на пандемията. Вниманието бе обърнато и на ЦИЕ, която е механизъм за стимулиране на инвестиционните, търговско-икономическите и културните контакти на всяка от участващите страни с Китай.

Юннан и Цинхай бяха разтърсени от земетресения

Земетресение в автономния район Янби И в югозападната китайска провинция Юннан бе последвано от още по-силно в провинция Цинхай.

Първият от серията трусове в Юннан бе регистриран в 21:21 ч. местно време на дълбочина 10 км. Той бе последван от най-силния трус от 6,4 по Рихтер на дълбочина от 8 км в 21:48 ч. и още един в 21:55 ч. с магнитуд 5 по Рихтер на същата дълбочина.

До 1:50 ч. местно време бе съобщено за един загинал, 18 леко и 3 тежко ранени. Над 12 800 са пострадалите къщи, съобщи Синхуа. Според властите срутването на пътища и свлачищата



са прекъснали някои транспортни линии, но електро-снабдяването, комуникацията и интернет работят нормално.

Все още не са ясни точният брой на жертвите и щетите. Мобилизиран са екипи за търсене и

спасяване на пострадали.

По късно в 2:04 ч. местно време провинция Цинхай бе разтърсена от земетресение с магнитуд 7,4 по Рихтер. Местното правителство изпрати специален екип от 16 души за спешно реагиране в района.

Западът тихо копира модела на държавния капитализъм на КНР

Германският седмичник Focus публикува статия със заглавие „Тихата институционална реформа: Копираме „китайския капитализъм“, но никой не обръща внимание“. В статията се казва, че западните страни преминават през мълчалива промяна-повишаване на участието на държавата в пазара. Зад това се крие обезпокоителният факт, че Китай е водач на епохата и ние следваме по форма новия държавен капитализъм. В конкуренцията с Китай западните страни не се отказват от „китайския модел“, а отговарят с „държавен капитализъм“, което според седмичникът е отразено в следните аспекти. Първо, в Китай паричната система на Централната банка предоставя движеща сила за реалната икономика, с което много капитали се вливат в пазарния цикъл. Второ, западните страни преобразуват имиджа си на социални държави. Пенсионното, здравно и осигуряването за безработицата няма да са даденост, а са един вид взаимни застраховки. Трето, държавата играе основна роля за придвижване на развитието на електромобилите, справянето с климатичните промени и дигитализацията.

В статията се казва, че скритият пример в тихата промяна на западните страни е китайският модел. „Това е най-тихата промяна на западните страни, която е без

прецедент в историята“, се изтъква в статията.

Британското издание „Икономист“ също спира вниманието си на развитието на Китай и политиката на западните държави към голямата азиатска страна. Изводът на списанието е, че западните държави няма да успеят да ограничат развитието на Китай. В статията на списанието се говори за притесненията от Пекин, че ръководеният от САЩ съюз се опитва да възпрепятства развитието му. Но в същото време се посочва, че двете съперничи си големи сили се борят с нещо, което е невъзможно, предава радио Китай.

Първо, съюзниците на Вашингтон не са оптимисти, че в момента в света съществува някоя организация, дори ръководена от САЩ, която може да каже на Китай какво може и какво не може. Западен дипломат в Пекин заяви, че Великобритания, Франция и Германия почти са признали неизбежния възход на Китай, изтъква „Икономист“.

Второ, между западните демократични държави също съществува недоверие и разделение, особено след четирите години управление от администрацията на Доналд Тръмп. Все повече европейски държави проявяват резервираност и съдържаност към опитите на САЩ да ги принудят да действат за ограничаване на развитието на Китай, особено ако това ще наруши търговските им отношения с Пекин.

Международният панаир за инвестиции и търговия в Чунцин

Общо 102 сделки на стойност 228,5 милиарда юана (35,5 милиарда щатски долара) бяха сключени по време на третото издание на Международния панаир за инвестиции и търговия в Западен Китай, заявиха организаторите. Подписаните договори са предимно в областта на интелигентното производство, производството на оборудване от висока класа, обществените съоръжения, биофармацевтичните продукти, чистата енергия, културата и туризма.

Третият международен



панаир за инвестиции и търговия в Западен Китай се проведе в град Чунцин от 20 до 23 май. Тази година той включваше осем

тематични изложбени зали и над 100 събития за насърчаване на инвестициите и сътрудничеството между предприятията.

Един век, равен на епоха



(Продължение от бр. 20)

Реформа и откриване на ускорено развитие и намаляване на бедността в Китай

Проведената през декември 1978 г. трета пленарна сесия на 11-ия ЦК на ККП даде началото на нова глава в реформирането и отварянето ѝ в социалистическата модернизация на Китай. Реформата и отварянето е поредната голяма революция в историята на китайския народ и китайската нация, която стимулира инерцията и иновациите. Последвалото бързо социално-икономическо развитие даде енергичен тласък за облекчаването на бедността и доведе до рязък спад на обеднялото население.

В началния период на реформи и отваряне,

изправено пред мрачно предизвикателство на голямата и бедна селска маса, второто поколение централно колективно ръководство, начело с Дън Сяопин, декларира, че „Бедността не е социализъм; социализмът означава премахване на бедността“. Той си постави за цел да осигури на хората умерено проспериращ живот до края на 20 век, формулира тристепенен стратегически план (13-ият Национален конгрес на ККП предложи тристепенният стратегически план за икономическо развитие на Китай да бъде изложен след третата пленарна сесия на 11-ия Централен комитет на ККП: удвояване на БВП от 1980 г. до края на десетилетието и осигуряване на адекватна храна и облекло на хората като първа стъпка; удвояване на БВП от 1990 г. до края на 20-ти век и осигуряване на средно проспериращ живот на хората - втора стъпка; и увеличаване на нивото на БВП на глава от населението до това

на умерено развитите страни, осигуряване на хората на относително богат живот и реализиране на основна модернизация до средата на 21 век като трета стъпка.) и формулира визията на „Две стратегии за развитие“

През 1988 г. председателят Дън Сяопин предлага, следното:

„Крайбрежните зони, които включват обширен регион с население от 200 милиона, трябва да ускорят отварянето им към външния свят и ние трябва да помогнем първо да се развият бързо, след това те на свой ред могат да насърчат развитието на вътрешността.

Развитието на крайбрежните райони е от първостепенно значение и вътрешните провинции трябва да се подчинят на него. Когато крайбрежните райони се развият до определена степен, от тях ще се изисква да дават повече помощ на вътрешните провинции. Тогава развитието на вътрешните провинции ще бъде от изключително значение и крайбрежните райони от своя страна ще трябва да се подчинят на това.“ (Източник: „Централното ръководство трябва да има авторитет“, Избрани произведения на Дън Сяопин, том III.)

Започнаха редица основни реформи, включващи селското стопанство и селските райони,

осигуряващи масирани, планирани, добре организирани усилия за намаляване на бедността на национално ниво. Двустепенната система за управление, приета в селските райони, интегрираща кооперативното управление с управлението на домакинските договори, изясни най-основните производствени отношения и вдъхнови фермерите, като сложи край на периода на продължителна стагнация в селскостопанската

продукция. Беше приета и реформа на системата за дистрибуция на селскостопански продукти. Бяха положени големи усилия за развитие на общински предприятия с цел увеличаване общите доходи в селските райони.

Бяха създадени специални агенции за намаляване на бедността, бяха определени стандарти за бедност, бяха набелязани ключови бедни райони и окръзи и бе подготвен специален план за развитие на земеделието в три западни региона (Трите западни региона бяха регион Съкси и регион Динс в провинция Гансу и планинските региони в южния автономен регион Нинся Хуей, най-бедните съседни области в страната в началото на реформата и отварянето).

През декември 1982 г. Китай стартира инициативи за намаляване на бедността

в тези региони, за да стимулира тяхното селско стопанство. Това включваше 47 окръга, градове и области (които се разширяват до 57 през 1992 г.). Това беше новаторски проект в усилията за намаляване на бедността в Китай. Той създаде прецедент при регионалното намаляване на бедността; натрупан бе богат опит от преминаване от основано на облекчения намаляване на бедността към специално планирано намаляване на бедността, обединяване на ресурси за развитие на бедните райони, за намаляване на недоимъка чрез преместване на бедни общности и съчетаване процесите за намаляване на бедността с развитието на екоикономиката. Тези успешни мерки оказаха силно влияние върху масовите, планирани, добре организирани усилия за намаляване на бедността в цялата страна. Тези мерки освободиха производителните сили в селските райони, събудиха жизнеността,

засилиха икономическото развитие, увеличиха доходите на фермерите и актуализираха нагласите им. Успешният процес за намаляване на бедността отвори нова глава в Китай.

Към началото на 90-те години вече имаше забележим напредък

в намаляването на бедността в селските райони. Междувременно бедността се превърна от широко разпространен проблем в такъв, засягащ определени региони, групи и популации, с акцент върху въпроса за неравномерното регионално развитие.

Третото поколение централно колективно ръководство на партията

начело с другаря Дзян Дзъмин формулира поредният тристепенен стратегически план за развитие (15-ият национален конгрес на ККП, проведен през 1997 г., изготви нов стратегически план от три стъпки. Първата стъпка включваше удвояване на БВП от 2000 г., осигуряване на по-голям просперитет и въвеждане на относително пълна система на социалистическа пазарна икономика - всичко това до края на 2010 г. Втората стъпка включваше усилената работа в продължение на още едно десетилетие за по-нататъшно развитие на икономиката пред стогодишнината на ККП за подобряване на всички съответни системи. Третата стъпка включваше осъществяването на основна модернизация и превръщането на Китай в модерна социалистическа държава, която да е просперираща, силна, демократична и културно напреднала страна по времето, когато ще се чества стогодишнината на КНР (в средата на 21 век). Определена бе целта за постигане на умерен просперитет във всички сфери на живота и продължаване - с мащабни

национални кампании - намаляването на бедността.

През 1994 г. Държавният съвет стартира Приоритетната програма за намаляване на бедността (1994-2000),

първата по рода си национална програма за намаляване на бедността в Китай с определени цели, стъпки, мерки и срокове. Тя пое ангажимент да гарантира, че основните нужди на 80 милиона обеднели жители на селските райони ще бъдат удовлетворени през седемте години (1994 – 2000). През 1996 г. централните власти проведоха Националната конференция за намаляване на бедността, ръководена от развитието, допълнително изяснявайки твърдия ангажимент към целта да бъде в състояние да осигури адекватна храна и облекло за обеднелите хора до края на 20 век и да потвърди преминаването от облекчаване на бедността към ликвидиране на бедността. През 1999 г. централните власти проведоха Националната конференция по насочени към развитието мерки за намаляване на бедността, като изготвиха планове за гарантиране успеха на програмата за приоритетно намаляване на бедността.

През 2001 г. беше свикана друга конференция за намаляване на бедността

и Държавният съвет издаде Структура на облекчаване на бедността в селските райони (2001-2010). Въз основа на първоначалния напредък за намаляването на бедността в Китай, кампанията продължи с допълнителни мерки. До края на 2000 г. обеднялото население в селските райони беше намалено до 32,09 милиона, а честотата на бедността до 3,5%, въз основа на стандартите за намаляване на бедността по това време.

(Продължава в бр. 22)

В защита на биоразнообразието

Преди дни, на 22 май, световната общност отбеляза Международния ден за биологичното разнообразие. В същото време, Китай проучва решение за справяне с универсалния проблем, свързан със загубата на биологично разнообразие.

Като утвърждава пазарно базиран механизъм за зелен растеж, Китай активно насърчава нови взаимоотношения човек-природа, в които и двете страни могат да проспират, живеят заедно в хармония.

„Екологичната защита на околната среда и икономическото развитие се преплитат и се допълват взаимно“, подчерта председателят Си Дзинпин по време на неотдавнашна проучвателна сесия, в която участваха висшите ръководители на страната.

„Изграждането на екологична цивилизация и насърчаването на зелено и нисковъглеродно кръгово развитие не само отговаря на нарастващите нужди на хората от красива околна среда, но и насърчава по-високо качество, по-ефективно, по-справедливо, по-устойчиво и по-безопасно развитие“, каза той.

Чрез извършване на големи проекти за биологично опазване и подобряване на механизмите за насърчаване на зеления преход, практиката на Китай хвърля светлина върху това как екологичната сила може да се превърне в икономическа сила.

Заобиколен от високи планини и дълбоки долини,

автономният окръг Гуншан Дрънг-ну в югозападната част на Китай провинция Юнан е дом на етническата

група Дрънг, малка общност, която се препитава главно с отглеждане на животни и особено на пчели.

Като част от своята пчеларска дейност местните жители използват до 38 вида растения, за да привлекат пчелите, да построят свои гнезда и да ги отблъснат, когато е необходимо. Пчелите опрашват местни билки, които хората в общността продават, за да подобрят живота си.

Техниките на пчеларство, използвани от етноса Дрънг, са избрани като ключов проект за опазване на биологичното разнообразие от Министерството на екологията и околната среда, за да покажат синергията, която може да съществува между човека и природата.

Обръщайки се към срещата на върха на лидерите по въпросите на климата през април, председателят Си призова международната общност да работи заедно за насърчаване на общност на живот за човека и природата.

„Трябва да търсим начини за опазване на околната среда, растеж на икономиката, създаване на работни места и премахване на бедността, всичко това едновременно“, каза той.

Подобно на проекта за пчеларство, многото усилия за опазване на околната среда в страната опровергаха предположението, че трябва да има компромиси между икономическия растеж и опазването на околната среда.

Икономическият пояс на река Яндзъ, обхващащ девет провинции и две общини, преминава през зелен преход.

Подчертавайки висококачественото развитие на региона, Си Дзинпин повторил, че възстановяването



на екологичната среда на река Яндзъ трябва да бъде основен приоритет.

През годините страната е затворила голям брой силно замърсяващи и енергоемки предприятия покрай реката и е въвела 10-годишна забрана за риболов в основни води, за да възстанови влошаващото се биологично разнообразие.

През първото тримесечие на тази година 11-те провинции и общини в региона отчетоха бърз икономически растеж, като комбинираният им брутен вътрешен продукт възлиза на 46,5% от общата цифра за страната, по-висок от нивата 2020 и 2019 г.

За да координира по-добре

икономическото развитие и опазването на околната среда, Китай активно проучва и подобрява пазарния механизъм за зелен растеж.

Китай ще установи стабилен механизъм за премятане на стойността на екологичните продукти, така че защитата и възстановяването на екологичната

среда да могат да получават разумна възвръщаемост, докато разходите за нанасяне на щети на околната среда могат да бъдат платени по съответния начин.

Под ръководството на идеята на Си Дзинпин за екологичния напредък, Китай публикува през април конкретни насоки, обещавайки да създаде основна политическа рамка за изчисляване стойността на екологичните продукти до 2025 г.

Способността на страната да трансформира екологичните предимства в икономически предимства ще бъде значително подобрена дотогава, според насоките.

Ръководните органи на различни нива са взели мерки за включване на показатели за зелен растеж в своите системи за оценка.

Китайският южен технологичен център Шънджън е създал счетоводна система за „брутен екосистемен продукт“, която е общата стойност на крайните екосистемни стоки и услуги, предназначени за благосъстоянието на хората и устойчивото икономическо

и социално развитие.

В допълнение към усилията си за постигане на модернизация, която се характеризира с хармония между природата и хората, Китай също така цели да работи в тясно сътрудничество със своите глобални партньори за възстановяване на екологичното равновесие на Земята, като спазва ангажиментите си и като същевременно насърчава другите да го правят.

Китай ще участва активно в глобалното управление на околната среда, ще подобри сътрудничеството Юг-Юг и ще си сътрудничи със съседните страни, подчертава Си Дзинпин.

През октомври тази година страната ще бъде домакин на 15-ата среща на Конференцията на страните по Конвенцията за биологичното разнообразие (COP15) в Кунмин, провинция Юннан. Очаква се участниците да разработят конкретни планове за глобална защита на биологичното разнообразие след 2020 г.

Китай започва национално проучване на рисковете от природни бедствия

Китай ще положи усилия да насърчи услугите за ранно предупреждение, за да се справи с нарастващите метеорологични рискове, дължащи се на климатичните изменения, чрез стартирането на национално проучване за рисковете от природни бедствия, съобщиха

местните власти.

Китай е една от страните, които ще пострадат в най-голяма степен от природните бедствия.

Предотвратяването и справянето с тях е приоритет на страната, каза представител на Китайското метеорологично управление. На базата на националното проучване, което ще помогне за идентифицирането

на районите, податливи на природни бедствия, управлението ще разработи система за ранно предупреждение.

„В бъдеще ще можем не само да предвиждаме времето, но и влиянието на метеорологичните явления, като локализираме районите с по-голям риск“, добави още представителят.

Проучването, което е



първото по рода си в Китай, цели да разкрие скритите

опасности, свързани с климата, в страната.

Пристанищната зона за свободна търговия на Хайнан създава нови възможности

От три години насам на островната провинция Хайнан се прилага безмитна политика, чиято кулминация е пристанищната зона за свободна търговия, превърнала се в нова точка за икономическото отваряне на Китай.



В настоящия важен момент, когато светът е подложен на големи промени, председателят на КНР Си Дзинпин подчерта в речта си на церемонията по откриването на годишната сесия на Азиатския форум Боао през 2018 г., че „вратите на Китай не само няма да се затворят, но напротив – ще бъдат отворени още по-широко“. Няколко дни по-късно китайският лидер обяви на 30-годишнината от създаването на Хайнанската специална икономическа зона, че правителството е решило да подкрепи изграждането на пилотна зона за свободна търговия в рамките на целия остров.

През последните три години в Хайнан бяха въведени много нови мерки като облекчаване на митническите процедури, нулеви мита, отрицателни списъци и улеснения за трансгранична търговия, което означава, че провинцията се придържа към най-добрите

международни практики. Новата система за отваряне на Хайнан към външния свят представлява не само отваряне на пазара, но и възприемане на най-модерните световни икономически и търговски правила, обединяващи потока от хора, логистика и капитал. Нейни основни характеристики са нулеви мита, ниски данъчни ставки и опростена данъчна система.

Нулевите мита за различни средства за морски транспорт, включително яхти, в пристанището за свободна търговия донесе дивиденди на корабоплавателните компании. Циен Дзюн, мениджър в „Хайнан Янпукунпън“ обяснява: „Стойността на вносните товарни кораби е около 51,98 милиона юана, а митата и ДДС от 12,04 милиона юана, от които сме освободени, са значително намаляване на разходи ни“.

Могат ли чужденци да си купят къща и кола в Хайнан? Може ли тяхна компания да печели на острова? Георги Ртвеладзе,

млад грузинец, който следва докторантура в Хайнан, коментира преди време, че пристанищната зона за свободна търговия трябва да отговори на тези три въпроса, които са критични за нейното бъдещо развитие.

През последните три години Хайнан въведе редица мерки за подобряване на бизнес средата и улесняване на пребиваването на местни и чуждестранни кадри. Както казва Шън Сяомин, секретар на провинциалния комитет на ККП, пристанището за свободна търговия е възможност за целия свят и за всички.

Въпросите на Георги Ртвеладзе вече получиха отговор. В края на миналата година той изпълни всички административни формалности само за две седмици и създаде компания, която да се занимава с трансгранична търговия. „Докато управлявам компания, аз се подготвям за изпита за шофьорска книжка на Хайнан“, казва младият мъж и добавя, че

наскоро е научил, че Китай позволява на чужди граждани да купуват недвижими имоти в Хайнан и добавя: „Искам да установя дома си на острова“.

В момента Хайнан се превръща в нова привлекателна дестинация за глобални инвестиции. Официалните данни показват, че за три години на острова са се появили 763 000 нови пазарни субекта, което е повече от тези за предходните 30 години. Реално използваният чуждестранен капитал се удвоява в продължение на три последователни години, надхвърляйки половината от общите реално използвани чужди инвестиции през последните 30 години. За този период в провинцията са привлечени на работа общо 233 000 експерта.

В новия район „Дзяндун“ в Хайкоу американската компания „Дженеръл електрик“ изгражда завод за основен ремонт на самолетни двигатели. Сян Уеймин, президент и главен изпълнителен директор на фирмата за Китай, вярва, че Хайнан ще води в новия кръг на по-дълбока интеграция на Китай в глобалната икономическа система и има специална позиция в двуцикличния модел за развитие, който се стреми да наложи страната. „Ако вътрешният и международният цикли приличат на цифрата „осем“, то Хайнан е пресечната пресечната точка на двата й кръга“, казва Шън Сяомин.

Хайнан свързва двата основни пазара на континентален Китай и Югоизточна Азия и има условията да се превърне в международен туристически център за потребление. В тази връзка провинцията представи петгодишен план, предвиждащ привличане на освободени от данъци стоки за 300 милиарда юана, насърчаване на 50 000 души, завършили университети, да се върнат на острова, и сериозни инвестиции в здравен туризъм.

Друг фокус е образованието. Така например, пилотната зона за образователни иновации „Линшуйей“ е подписала договор за сътрудничество с 16 реномирани университета от Китай и чужбина. Луо Цин, помощник-директор на административното бюро на пилотната зона, и професор в Китайския университет за медии казва, че в пилотната зона ще бъде създадена система за гарантиране качеството на образованието, която ще помогне за това хайнанските университети да се превърнат в притегателен център за студенти от цял свят.

На сесията на провинциалния парламент на Хайнан тази година бе предложено до края на 2023 г. да бъдат въведени необходимите условия за митническо оформяне в пристанищната зона за свободна търговия, а до края на 2024 г. да приключи цялостната подготовка на процедурите.

Шънджън е най-привлекателният град

Южният мегаполис Шънджън е най-привлекателният град в Китай за нови жители в провинция Гуандун и дори в цялата страна, благодарение на стабилното си икономическо развитие, показват официални данни.

Според Гуандунското статистическо бюро населението в провинцията към края на 2020 г. е било 126 милиона, с 21,7 милиона повече от 2010 г.

В процентно изражение това представлява 20,81% ръст за 10 години или средно годишно увеличение от 1,91%. В края на 2020 г. населението на Шънджън е било 17,56 милиона, с което той се нарежда на второ място в провинцията след административния й център Гуанджоу, чиито

жители са 18,68 милиона.

Забележителното в случая е, че прирастът на населението в Шънджън е бил 7,14 милиона души, което представлява почти една трета от общото увеличение за цял Гуандун. Това е и по-високо от цялостното увеличение на населението в източната провинция Дзянсу – 6,09 милиона души – за същия период, което прави Шънжен най-привлекателния град за нови жители в страната.

„Бързо нарастващото население е отражение на силното индустриално развитие на града и иновативния дух“, казва Ли Чан’ан, професор в Училището по публична администрация на Университета за международен бизнес и икономика. „Обикновено икономическият растеж и индустриалното развитие са



най-добрите начини за привличане на хора и Шънджън, особено след като Китай започна реализацията на плана за изграждане на района на Големия залив (Гуандун-Хонконг-Макао), се представя най-добре в това отношение в континенталната част

на Китай“, добавя той.

Шънджън е и „най-младият“ град в Китай, тъй като населението на хората там на възраст 60 и повече години възлиза само на 5,36 процента, което е с 6,99 процентни пункта по-ниско от средното ниво за провинцията и с 13,34 пункта

по-ниско от това в национален мащаб.

Шънджън е специална икономическа зона, която оглави политиката на реформи и отваряне на Китай, започнала преди около 40 години.

Благодарение на това, след десетилетия растеж, градът се превърна в пример за бързото развитие на Китай, тъй като много от водещите световни технологични компании – включително интернет гигантът Tencent и разработчикът на дронове DJI – са базирани именно там и нарастват експоненциално.

„В допълнение към икономическия растеж способността на Шънджън за иновации на високо ниво е друг силен двигател за привличане на хора, особено най-добрите таланти“, добавя професор Ли Чан’ан.

Провинция Хубей

Координати: 31°12' N, 112°18' E

Граници: на север – провинция Хънан, на изток – провинции Анхуй и Дзянси, на юг – провинция Хунан, на запад – Чунцин, град на централно подчинение, на северозапад – провинция Шънси

Площ: 185 900 кв. км – 13-а по ранг в Китай

Географски обекти: планини – Удан, Тонбай, Дзин, Даба и У; реки – Яндзъ, Хан, Шен Нон; езера – Лиангзи, Хон

Най-висока кота: връх Шеннон – 3105 м

Административни центрове: Ухан – столица и най-голям град, Ичан

Административно деление: 13 префектури, 102 окръга, 1235 общини

Население (2020): 57 752 557 души – 10-а по ранг в Китай

Плътност на населението: 310/кв. км – 12-а по ранг в Китай

Етнически състав: хан – 95,6%, туджия – 3,7%, мяо – 0,4%



Географски данни

Провинция Хубей се намира в Централен Китай. Голяма част от Централен и Южен Хубей е заета от равнината Дзянхан, обградена от планините Удан, Тонбай, Дзин, Даба и У.

Двете основни реки на Хубей са Яндзъ и нейният ляв приток Хан. Река Яндзъ навлиза в Хубей от запад през Трите клисури. Река Хан навлиза в провинцията от северозапад. След като прекосят по-голямата част от провинцията, двете големи реки се срещат в центъра на Ухан, столицата на провинцията.

Сред забележителните притоци на Яндзъ в рамките на провинцията са потокът Шен Нон, основен воден път на Югозападен Хубей. В провинцията има хиляди езера, заради които я наричат и „Провинция на езерата“.

Хубей има влажен субтропичен климат с четири различни сезона. Зимите са хладни до студени, докато лятото е горещо и влажно

Транспорт

Преди изграждането на китайската национална железопътна мрежа реките Яндзъ и Хан са били основните транспортни артерии на Хубей в продължение на много векове и все още продължават да играят важна транспортна роля. В исторически план сухопътната транспортна мрежа на Хубей е била затруднена от липсата на мостове през река Яндзъ. Първият



Панорама на град Ухан, на преден план „Кулата на жълтия жерав“

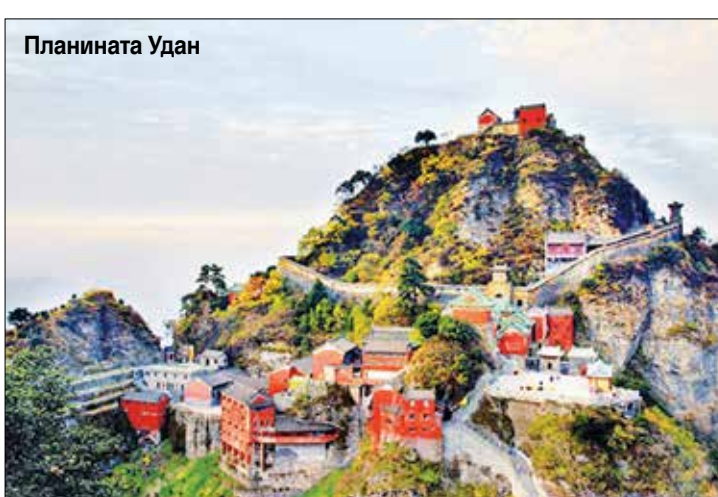
мост през Яндзъ в Хубей е завършен през 1957 г. Към октомври 2014 г. в Хубей вече има 23 мостове и тунели, включително девет моста и три тунела в Ухан.

Сега с много бързи темпове се развива и железопътният транспорт. Има 5 летища и международното летище в Ухан.

Икономика

Хубей често се нарича „Страната на рибите и ориза“. Важните селскостопански продукти включват памук, ориз, пшеница и чай, докато индустриите – автомобили, металургия, машини, производство на електроенергия, текстил, храни и високотехнологични стоки.

Минералните ресурси включват боракс, хоншиит, волластонит, гранат, мергел, желязо, фосфор, мед, гипс, рutil, каменна сол, златна амалгама, манган и ванадий. Хубей е добре известен със своите мини от фин тюркоаз и зелен фаустит. За икономиката на



Планината Удан

провинцията е много важен и язовирът „Трите клисури“, осигуряващ изобилна водоелектрическа енергия.

Икономиката на Хубей се нарежда на 7-о място в страната. Има няколко зони за икономическо и технологично развитие.

Административни центрове

Ухан е столицата на провинцията и най-голям град. Служи като основен

транспортен възел и политически, културен и икономически център на Централен Китай. Градът е с площ 8494 кв. км и 11 081 00 жители. Ухан представлява конгломерат от три общини – Учан, Ханку и Ханян, и е разположен в източната равнина Дзянхан, където река Хан си влива в Яндзъ. Заради местоположението си е известен като „пътна артерия на девет провинции“.

Климатът на Ухан е влажен субтропичен с обилни валежи през лятото и четири отличителни сезона.

Ухан е важен транспортен възел, с пристанище и множество жп линии. Развити са металургичната, машиностроителната и корабостроителната индустрия, химическата и леката промишленост. В града има университет, множество висши учебни заведения и филиал на Академията на науките на КНР.

Забележителности на провинция Хубей

Най-известната природна забележителност на провинцията е живописната зона на „Трите клисури“, които са посещавани от многобройни туристически лодки пътуващи по Яндзъ.

В планините на Хубей, по-специално в област Шеннондзя, предлагат отдиш от летните жеги на градовете Ухан и Ичан, както и възможности за ски през зимата.

Особено важен обект от естествено и културно значение е планината Удан в северозападната част на провинцията. Създаденият тук по време на династията Мин сграден комплекс е включен в Списъка на ЮНЕСКО като обект на световното наследство.

Други исторически забележителности в Хубей са старият град Дзинджоу и мавзолеят Сианлин, построен от династията Мин.

Провинция Хунан

Координати: 28°06' N 112°59' E

Граници: на север – провинция Хубей,
на изток – провинция Дзянси,
на юг – провинция Гуандун и Гуанси-джуански автономен
регион, на запад – провинция Гуейджоу,
на северозапад – Чунцин, град на централно подчинение

Площ: 210 000 кв. км – 10-а по ранг в Китай

Географски обекти: планини – Улин, Суефен, Нанлин, Луосяо;
реки – Яндзъ, Сян; езерото Дунтин

Най-висока кота: връх Лингфен – 2115,2 м

Градове и административни центрове:
Чанша – столица и най-голям град

Административно деление:
14 префектури, 122 окръга, 1933 общини

Население (2020): 66 444 864 души – 7-а по ранг в Китай

Плътност на населението: 320/кв. км – 13-а по ранг в Китай

Етнически състав: хан – 90%, туджия – 4%, мяо – 3%, дун – 1%,
яо – 1%, други – 1%

Географски данни

Провинция Хунан е без излаз на море. Разположена е на средното течение на река Яндзъ.

Източната, южната и западната страна на провинцията са заобиколени от планини и хълмове – планините Улин на северозапад, Суефен на запад, планините Нанлин на юг и Луосяо на изток. Планините и хълмовете заемат повече от 80% от провинцията, а равнините са по-малко от 20%.

Името на Хунан буквално означава „на юг от езерото“, като се има предвид езерото Дунтин, което е най-голямото езеро в провинцията и второто по големина сладководно езеро в Китай.

Климатът на Хунан е субтропичен с кратки, хладни, влажни зими, много горещо и влажно лято и много валежи.

Икономика

Към средата на 19-и век Хунан изнася ревен, мускус, мед, тютюн, коноп и птици.

Районът на езерото Донтин е важен център за производство на рами, а провинцията е важен център за отглеждане на чай.

Освен селскостопанските продукти, през последните години Хунан се превърна във важен център за производство на стомана, машини и електроника, особено след като производственият сектор на Китай се отдалечава от крайбрежните провинции.

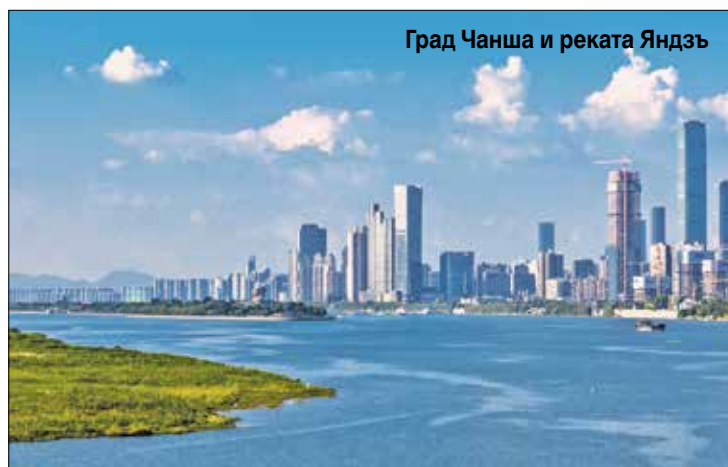
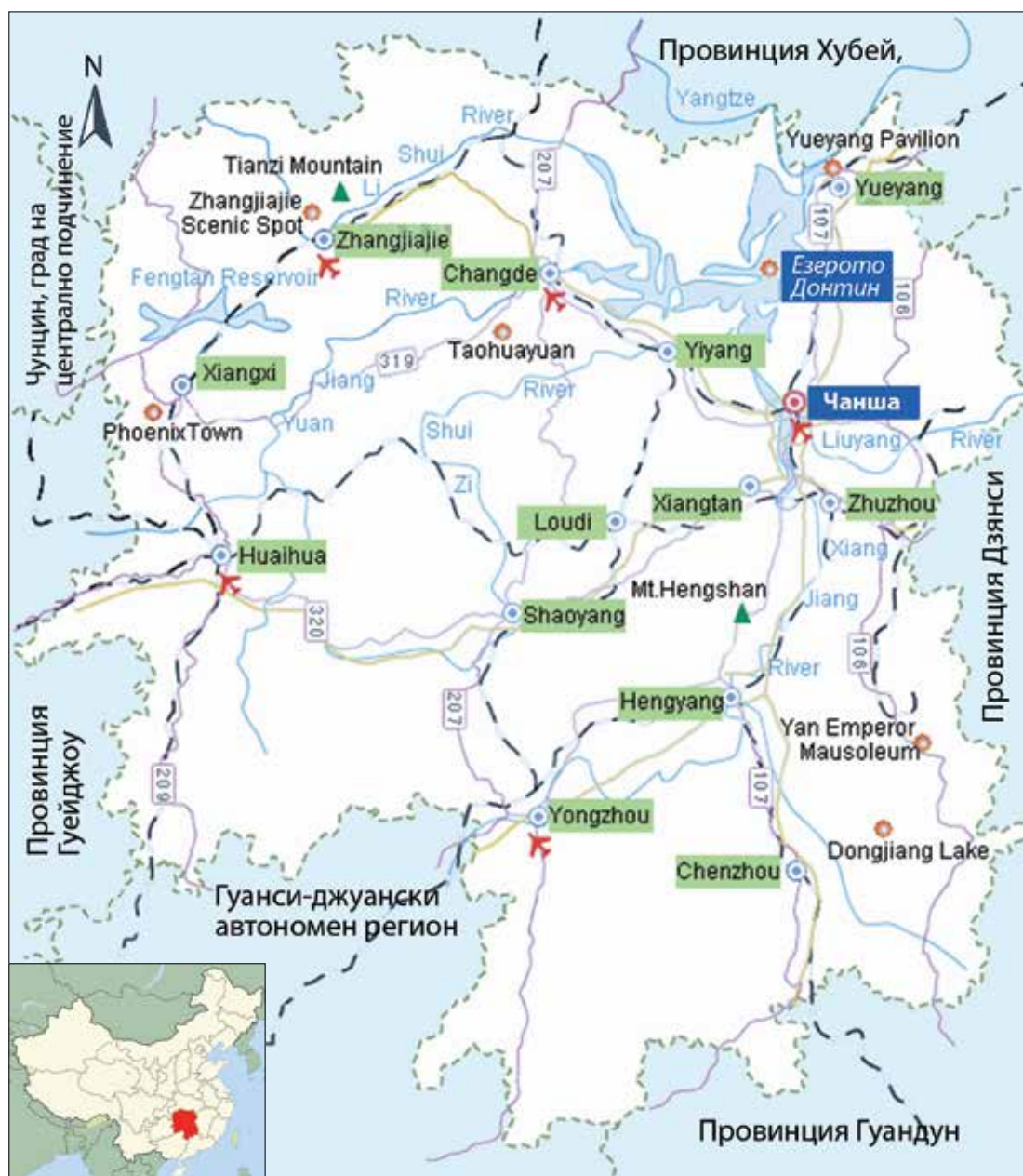
Районът Леншуидзян, известен с мините си за стибнит, е и един от най-големите центрове на добива на антимон в Китай.

В провинцията работят и световни фирми, производители на строително

оборудване като бетонови помпи, кранове и др.

Град Люян е най-добрият център в света за производство на фейерверки.

Зоните за икономическо и технологично развитие в провинцията включват Националната зона за икономическо и технологично развитие в Чанша, Националната нова и високотехнологична зона за индустриално развитие Чанша, Зоната за обработка на износа в Джънджоу.



Град Чанша и реката Яндзъ



Кулата Йюян на брега на езерото Дунтин

и изнасяни в чужбина.

Днес Чанша е важен търговски, производствен и транспортен център, а има и голям промишлен потенциал – той е един от 20-те най-развити икономически центрове в страната.

Забележителности на провинция Хунан

Заобиколен от планини на изток, запад и юг и от река Яндзъ на север, Хунан отдавна е известен със своята природна среда.



Кварцитни стълбове на Улинян

Административни центрове

Чанша се намира в източната част на провинцията, на брега на река Сян. Градът е с площ 11 819 кв.

км и 10 047 900 жители.

Столицата е била активен керамичен квартал по време на династията Тан. Неговите чаши за чай, еверс и други продукти, са масово произведени

Районът Сяосян и езерото Дунтин са често възпявани в китайската поезия и живопис, особено по време на династията Сун.

Интересен обект на брега на езерото Дунтин е ку-

лата Йюян, построена по време на династиите Хан и Дзин и реконструирана в сегашното си състояние от времето на династията Цин. Това е една от трите най-големи кули на Дзянан.

Заслужава да се посети и Улинян. Разположен в южната централна част на Хунан, Улинян е известен със своите хиляди кварцитни стълбове от пясъчник, пещери и водопади и заради природните си дадености е включен в Списъка на

ЮНЕСКО за световно наследство.

В провинцията се намира и планината Хен – една от петте големи планини на Китай, дом на най-големия храм в Южен Китай.

Китай използва предимствата на демографския си дивидент

В Пекин бяха обявени окончателните резултати от последното преброяване на населението в Китай. Те показват, че през 2020 г. китайците са били 1,41 милиарда души, което представлява около 18% от глобалното население и в това отношение страната продължава да е на първо място.

Демографският дивидент на Китай се превръща бързо в предимство в областта на кадрите и талантите, което на свой ред укрепва основата на икономическото развитие на страната.

На Запад има много спекулации и дискусии за демографските тенденции в Китай.

Една от гледните точки е, че страната се сблъсква с двойното предизвикателство от ниската раждаемост и застаряването на населението, което може да ограничи бъдещите й възможности за икономически растеж. Но съдейки по последните данни от преброяването, действителното положение обаче не е толкова песимистично, заключава в коментар Радио Китай за чужбина.

Продължава ли все още Китай да извлича ползи от демографския си дивидент? Отговорът на този въпрос е положителен, изтъква медията. Поради различни фактори общата тенденция към нарастване на китайското население в бъдеще се забавя, но все още е невъзможно да се каже, че скоро ще настъпи „пик“ на населението. А твърдението, че Китай е изправен пред „демографска криза“ са още по-несъстоятелни.

Същевременно най-голямото предизвикателство пред китайското население е неговото все по-сериозно застаряване. Това обаче, както и намаляването на раждаемостта, са проблеми в световен мащаб, се посочва в коментара. И Китай търси начини за справяне с тях. Така например, полагат се много усилия за развитие на икономиката на възрастните, предлагат се повече продукти за старите хора, а тези между 60 и 70 години биват окуражавани да работят, ако желаят и ако здравословното им състояние го позволява.

Китайското икономическо чудо от изминалите десетилетия стана възможно не само заради ефективните политики, но и заради непрекъснатото освобождаване на демографски дивидент. Сега в страната се ускорява процесът на урбанизация. Голямото население и оптимизираната работна сила са важни основа за икономическото и социалното развитие,



така че то да продължи да стимулира инвестициите и разширява потребителското търсене. А това също ще стабилизира и световната икономика.

Агенция Синхуа започва информацията си за резултатите от преброяването с факта, че според Държавната статистическа служба PRC населението на континентален Китай е нараснало средно с 0,53 % през последното десетилетие. Темпът на растеж е малко по-нисък от аналогичния показател от 0,57 %, регистриран от 2000 до 2010 г.

„Данните показват, че населението на Китай е продължило да расте бавно през последното десетилетие“, каза Нин Джидже, ръководител на Държавния департамент за разследване. От 90-те години на миналия век в Китай се извършва преброяване на всеки 10 години, като според последните данни населението на континентален Китай е достигнало 1,41178 милиарда, което е с 5,38 % повече от 2010 г. Тази цифра не включва жители на Хонконг, Макао и Тайван, както и чужденци, пребиваващи в 31 провинции, автономни области и градове под централен контрол на континента.

Делът на китайските граждани на възраст 60 и повече години е 18,7% от общото население на страната, което е с 5,44 процентни пункта по-високо от показателя от предходното преброяване на населението, проведено през 2010 г.

Съотношението на мъжете към жените в континентален Китай е 105,07:100. Тази диспропорция леко

сочва, че все повече китайци избират да живеят сами. Според Министерството на гражданската администрация на КНР през 2018 г. броят на ергените в Китай е достигнал 240

нови възможности за бизнес. Според данни, публикувани от Nielsen, 42% от единичните потребители харчат пари „за удоволствие“ в сравнение с 27% за двойките.

От ястия за ергени до програми за пътуване, за единични и малки кухненски прибори, всичко това може да се види днес в Китай. Изкуственият интелект също е станал част от икономиката за самотници.

Радио Китай за чужбина обръща внимание на тенденцията, че все повече китайци се преместват да живеят в развитите източни икономически райони на страната. Хората, живеещи в по-развита Източен Китай, са близо 40% от общото население в страната, което е с 2,15% повече спрямо 2010 г. Живеещите в централните части на Китай са 25,83% от общото население, което представлява спад от 0,79%, а тези в западните райони са 27,12%. Голяма част от живеещите в югозападните райони на Китай са се преместили в крайбрежните райони на Югоизточен Китай в търсене на по-добра работа.

е намаляла спрямо същия показател през 2010 г. (105,2:100), когато делът на силния и нежния пол е бил 51,27 % и 48,73 %.

В преброяването, започнало през ноември 2020 г., са участвали около 7 милиона преброители, отбелязва Синхуа.

People's Daily Online по-

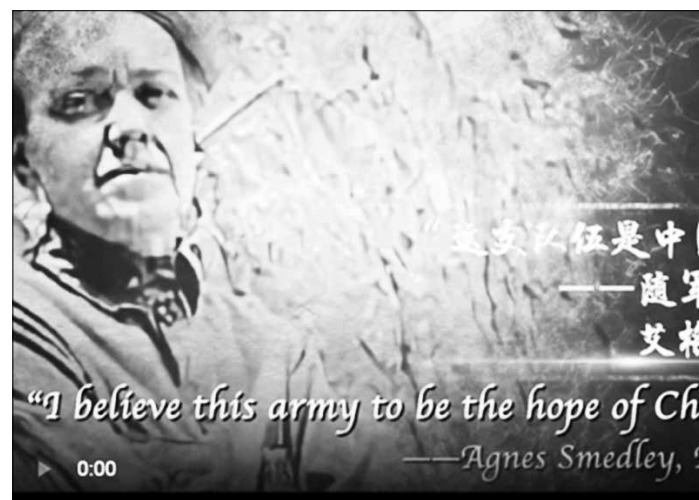
милиона, включително над 77 милиона възрастни, живеещи сами. Очаква се този брой да нарасне до 100 милиона през 2021 г. Други данни показват, че делът на еднофамилните семейства нараства ежегодно от 2015 г. и достига 16,69% през 2018 г. Увеличаването на тези семейства отваря

Агнес Смедли – американката, посветила се на китайската революция

Агнес Смедли – журналистка от Америка, е легендарна фигура в китайското революционно движение. Тя идва в източната страна в края на 1928 г. и прекарва тук 12 години.

В Шанхай Смедли е свидетел на японската инвазия и на призива на ККП и Червената армия за прекратяване на гражданската война с „Гоминдана“ и обединение на патриотичните сили в борба срещу нашествието.

В град Сиан американката прави ежедневни предавания на английски език за развитието и преговорите, свързани с тогавашните събития в страната, както и за усилията на Джоу Енлай и други представители на ККП за постигане на нов напредък в насърчаването на националната солидарност. Нейните предавания са единственият източник на информация



за чуждата общественост.

В началото на 1937 г. Агнес Смедли пристига в Йенан и от началото на пролетта до края на лятото тя интервюира много лидери и членове на ККП, включително Мао Дзедун, Джу Де и Пън Дехуай. Става особено близка с легендарния командир на китайската Червена армия Джу Де и решава да напише биография за него. След избухването на пълномасщабната война с Япония американката пътува до фронтната линия с Осма полева

армия на Джу Де и пише за нея следните думи: „Вярвам, че тази армия е надеждата на Китай и Азия“.

Агнес Смедли пише, че ККП живее с проблемите на обикновените хора и страната. „Ръководителите на Китайската комунистическа партия бяха велики воители, патриоти и комунисти, но бяха смирени. Моят живот е само малка част от живота на китайските селяни и войници“, са думите, с които описва живота си в Китай.

С кацането на „Тиенуън-1“ на Марс Китай става Втората страна, която има сонда там

С успешното кацане на Марс на 15 май китайската сонда „Тиенуън-1“ направи първата стъпка към планетарното изследване на слънчевата система, а целта на мисията е да се извърши обикаляне в орбита, кацане и изследване на повърхността на Марс. Сондата бе изстреляна към Червената планета на 23 юли 2020 г. Космическият апарат навлезе в орбитата на тази планета през февруари след близо седем месеца пътуване в Космоса и прекара близо два месеца в проучване на подходящо място за кацане. Световната научна общност очаква от „Тиенуън-1“ да направи важен принос в изследването на Марс.

В ранните часове на 15 май апаратът започна да се спуска, а капсулата, съдържаща спускаемия апарат и марсохода, се отдели от орбиталния апарат. Спускането на апарата в атмосферата на Марс продължи около 9 минути, което бе и най-сложната задача, тъй като без наземен контрол, това бе извършено автономно, обясни служител от Китайския център за космически програми и лунни изследвания към Националната космическа агенция на Китай.

Генералният секретар на ЦК на ККП, председател на КНР и председател на Централната военна комисия Си Дзинпин изпрати същия ден поздравително писмо от името на ЦК на ККП, Държавния съвет и Централната военна комисия, с което отпрати поздравления за успешното кацане на сондата „Тиенуън-1“ на Марс. Той посочи, че успешното приземяване на Марс е важен напредък в развитието на Китай в областта на космическите проучвания, с което китайците оставят за първи път своя следа на Червената планета. Това има историческо значение за китайската космическа



Световната научна общност очаква от „Тиенуън-1“ да направи важен принос в изследването на Червената планета

индустрия. Си Дзинпин високо оцени усилията на учените и експертите в този проект и изрази надежда, че те ще продължават с иновациите и изследванията си в тази област.

С тази мисия Китай ще може още повече да разчита на самостоятелните технологии и да ускорява развитието си в космическата наука и практика, така че да даде още по-голям принос за стимулирането на мира и просперитета на цялото човечество, подчертава в коментара си Радио Китай за чужбина. „Придържайки се към духа на

отвореността и инклузивността, Китай ще продължи с международното сътрудничество в изследването на Космоса, за да даде по-голям принос за мира и развитието на човечеството“, заяви говорителят на Външно министерство Джао Лидзиен на пресконференция по повод успешното кацане на китайската сонда „Тиенуън-1“ на

това, човечеството да опознае по-добре Червената планета. Заместник-ръководителят на НАСА по научните въпроси Томас Зурбухен изрази надежда, че кацането на Марс на сондата „Тиенуън-1“ ще бъде съществен принос в изследването на Червената планета.

Президентът на руската космическа агенция „Роскосмос“ заяви, че тази

„Тиенуън-1“ на Марс. „Кацането на Марс е последният успех на Китай в усилията му за изследване на Космоса и Пекин успя да докаже своята решимост в тази насока“, се казва в коментар на сайта на списание Scientific American. Според телевизията CNN с успешно кацане на сондата „Тиенуън-1“, носеща на борда си марсохода „Джужун“, на Червената планета, Китай става втората държава в света, която има работещ изследователски апарат там. Преди „Тиенуън-1“ девет от всички шестнадесет опита за кацане на Марс са успешни и всички те са на американски апарати. Настоящият успех на Китай означава, че страната е усвоила редица сложни технологии в космонавтиката. CNN отбелязва също, че това е първата мисия на Китай към Марс, като, преди да кацне на планетата, сондата изпълни успешно редица операции в орбита.

В коментара на „Уолстрийт джърнъл“ се отбелязва, че от 2011 г. насам Китай е изключен от програмата на НАСА, затова е бил принуден сам да развива космическата си програма. В момента обаче усилията на страната се отплащат и тя става водеща в изследването на Космоса.

За реализирането на настоящата мисия Китай си сътрудничи с Европейската космическа агенция, космически организации и агенции от Аржентина, Австрия и Франция, показвайки на практика, че само общите действия, а не конкуренцията в Космоса отговарят на интересите на цялото човечество.

Марс. Джао Лидзиен изрази благодарност към учените и повтори думите на Си Дзинпин, който заяви, че с кацането на сондата „Тиенуън-1“ Китай направи голяма крачка в изследването на Космоса и остави на Марс своя следа. Това е важно събитие в развитието на китайската космическа кауза, изтъкна Лидзиен.

След като първата китайска сонда „Тиенуън-1“ кацна на Марс, заместник-председателят на НАСА поздрави Китай в Туитър и отбеляза, че очаква настоящата китайска космическа мисия да допринесе за

мисия е огромен успех на китайския проект за изследване на Космоса. Европейската космическа агенция и други страни също поздравиха Китай. „Поздравявам екипа на китайското космическо ведомство за успешното кацане на първия китайски марсоход. Заедно с цялата световна научна общност очаквам с нетърпение важния принос, който тази мисия ще внесе при изучаването на Червената планета“, се казва в съобщението.

Световни медии също дадоха много висока оценка на успешното кацане на

Огромен успех в изследването на Космоса

Австралийският космически учен д-р Дейвид Фланери от Техническият университет в Куинсланд приветства успешното кацане на Марс на марсохода на Китай, съобщи агенцията Синхуа.

Д-р Фланери изтъква, че тази мисия ще пропрати пътя за по-сложни мисии в бъдеще и ще помогне на учените да получат по-ясна картина на Червената планета.

„Мисля, че това е изключително вълнуващо постижение на Китайската космическа агенция и целите на тази мисия отразяват

целите на международната планетарна научна общност“, каза д-р Дейвид Фланери от Техническият университет в Куинсланд в интервю за Синхуа.

Фланери, който е член на научния екип на мисията на НАСА Mars 2020, заяви, че технически е изключително трудно да се приземи марсоход на Марс, тъй като редица технологични препятствия трябва да бъдат преодоляни.

„Трябва да приземиме обекта на повърхността на Марс меко и безопасно. В случая това включва множество системи за кацане. И така всички тези комуникационни и

навигационни технологии наистина да бъдат разработени по време на тази мисия, за да могат в бъдеще да се извършат по-способни мисии. Затова тази мисия е нещо като технологична демонстрация, която ще помогне да се подготвят в бъдеще много по-сложни мисии“, обясни австралийският космически учен.

Определяйки мисията като „много амбициозна научна мисия“, Фланери изтъкна, че тя ще помогне учените да опознаят по-добре Червената планета и ще улесни повече международно космическо сътрудничество в бъдеще.



Излетя нов спътник за морски изследвания на КНР

Ракета Long March 4B, носеща сателита Haiyang 2D (HY-2D), излетя от центъра за изстрелване на спътници Jiuchuan в Северозападен Китай, съобщи електронното издание chinadaily.com.cn. Така Китай сега разполага с най-новия си океанографски изследователски спътник, HY-2D. Изстрелването на ракетата стана от космодром в пустинята Гоби, съобщи Китайската национална космическа администрация.

Как 5G технологията ще трансформира нашия живот?

Колко популярна е 5G технологията? Само през януари тази година в страната са продадени 27,278 милиона 5G смартфони и все още не може да се заговори търсенето.

рано вашите смарт устройства ще могат да регулират осветлението и да ви събудят с мелодична музика. Когато носите смарт

потребителите да се наслаждават на видео стрийминг съдържание с високо качество.

Така например по време на Световния мобилен конгрес в Шанхай научихме, че всички съоръжения на Зимните олимпийски игри в Пекин 2022 ще разполагат с пълен обхват на 5G милиметрови вълни, което ще направи излъчването на живите предавания още по-гладко.

Функцията за фитнес с изкуствен интелект на "Хуауей"

може да разпознава движенията чрез технология за разпознаване на човешките кости и движения на ставите, като предоставя насоки в реално време.

Пинг-понг роботът-треньор,

разполагащ с платформата Robotics RB5, е първият хуманоиден робот, играещ тенис на маса, който намира приложение в тренирането на професионални спортисти.

И това е само върхът на айсберга.

През следващите пет години технологията ще бъде прилагана широко във всички сфери от ежедневието ни, включително транспорта, дома, здравните грижи, индустриалния интернет, земеделието, логистиката, обществените услуги и др. Човечеството ще навлезе в ерата на интелигентния интернет, интегрирайки мобилния интернет, интелигентното разпознаване, големите данни и смарт обучението. С появата на 5G технологията нашият живот е изправен пред огромни промени.

1G (първо поколение мобилна комуникационна технология) промени начина, по който хората общуват; второто поколение скъси разстоянието между тях; третото позволи на всеки потребител да се свърже с интернет в реално време, а четвъртото официално стартира днешната епоха на интернет.

„Какво да очакваме от 5G тогава и какво ще ни донесе технологията“

е въпрос, който много хора си задаваха преди последната й актуализация.

Скоростното развитие на 5G технологията вече превърна думите в минало свършено време. Тя несъмнено ще застъпва още по-дълбоко в различните области и нашето всекидневие.

Страницата подготви
Красимира ИВАНОВА

Колко важна е 5G технологията? В документ №1 на ЦК на ККП за тази година се посочва, че ще се стимулира планирането и изграждането на 5G инфраструктура едновременно в градовете и селата. Министърът на промишлеността и информатиката Сяо Яцин заяви, че в страната са построени повече от 718 хиляди 5G базови станции с инвестиции в размер на над стотици милиарди юани.

5G технологията носи нови възможности в много области като селското стопанство, безпилотното шофиране, медицината, образованието и др.

Възможно ли е технически специалисти да познават земята по-добре от опитните селяни в провинцията?

Земеделците в предградията на Гуанджоу не са особено убедени. Резултатите обаче надхвърлят техните очаквания. След прилагането на 5G технологията едно обикновено земеделско стопанство постепенно се превръща в „интелигентно“.

Дроновете „патрулират“ над полетата, а камерите им могат да идентифицират болести и вредители по растенията. Базовите станции и станциите за съхранение на данни събират информация за атмосферата, светлината, водата, почвата и торовете, които се анализират от изкуствения интелект. Земеделците се предфинират благодарение на новите технологии.

През последните години безпилотното шофиране става много популярно.

При сложните пътни условия дори опитните шофьори трябва да бъдат много внимателни, а как тогава автономните коли шофират по-добре от човека? 5G технологията предоставя нови възможности за безпилотното шофиране. Човешкото мигане трае около 200 милисекунди, а латентността на 5G технологията е значително по-ниска от тази стойност.

Благодарение на ниската латентност на пренос на сигнала безпилотната кола с 5G технология събира данни и реагира при различни пътни ситуации с много по-бърза скорост.



Тя е наистина „интелигентна кола“.

„Всяка секунда е от значение“ вероятно е най-подходящото описание за спешната медицинска помощ.

Родилките например не могат да чакат, както и новородените, каква помощ може да им осигури 5G технологията? Екран с връзка на живо в линейката с 5G технология позволява на експертите в болницата в реално време да наблюдават състоянието на бременната и да дават насоки. От момента, в който бременната жена е прибрана в линейката, работата на целия медицински екип започва.

5G технологията също може да помага за балансиране на медицинските ресурси. Например тъканите от биопсия могат да помогнат на лекарите да формулират разумни и ефективни планове за лечение, обаче не всяка болница разполага със специалисти, които са способни да ги анализират. С помощта на 5G технологията лекарите могат да получат резултати в реално време и съвети от колеги в други места чрез дистанционното здравно консултиране. Мощта на 5G технологията може да спаси живот!

Ако свалите 1-гигабайтов HD филм с 4G интернет, ще ви отнеме от 1 до 2 минути. Но ако смените мрежата с 5G, той ще се свали светкавично бързо за 1 секунда.

Най-голямото предимство на 5G технологията е скоростта на преноса на данни, която е 100 пъти по-голяма



от 4G, като може да достигне 10 гигабайта в секунда, което прави интернета по-бърз и по-добър.

Вече сменихте ли смартфона си с 5G модел? По време на Световния мобилен конгрес (MWC) в Шанхай 2021 г., бяха представени редица 5G устройства с удивителни технологии, като съвсемия телефон от ново поколение MateX2 на компания „Хуауей“; смартфон модела Ахон 30 рго на компания ZTE и др.

С разширяването на комерсиалните приложения 5G ще прониква още повече в нашето ежедневието. Представете си как сутрин

часовник, вашите здравни показатели ще бъдат събирани и записвани.

Автономната кола ще ви откарва до работното място. 5G технологията е изключително важна за автономното шофиране, защото бързият интернет може да осигури гладкото движение при натоварен трафик. Благодарение на минималната латентност на 5G се гарантира навременната реакция при опасни ситуации на пътя. С помощта на 5G автономното шофиране ще се превърне във важна част на интелигентния град.

Бързият пренос на данни при 5G ще позволи на

Ефективни начини за справяне с лошата миризма на тялото

Изпотяването като цяло е естествен начин за регулиране на телесната температура, но неприятната миризма, която го придружава, може да се окаже досаден проблем и изключително изпитание за потърпевшия.

Един от най-популярните начини за справянето с него са дезодорантите, но в последно време има много дебати за химикалите, които се използват в тях, и кумулативния им ефект върху тялото. Затова много хора търсят по-безопасна и естествена алтернатива за намаляване на лошата телесна миризма.

Освен това проучване на белгийски учени показало, че дезодорантите и антиперспирантите, които съдържат алуминий, до известна степен „маскират“ или предотвратяват изпотяването, но съставките им допринасят за растежа на бактерии по кожата, което може да доведе до появата на още по-неприятна миризма под мишниците.

Какво причинява лошата миризма?

Топлината и някои бактерии по кожата са някои от очевидните виновници за неприятната миризма, която излъчва тялото. Тя се появява, когато тези бактерии разграждат протеините в потта на две киселини – пропионова и изовалерианова. Първата е с остра миризма, подобна на тази на оцета, а втората близка до тази на сирената.

Всеки индивид има своя уникална миризма, която се влияе от възрастта, начина на хранене и живот, здравето и пола. Човешкото тяло има два типа потни жлези – екринни и апокринни. Първите са пръснати по цялото тяло и играят важна роля в терморегулацията и запазването на електролитния баланс. Апокринните са с определена локализация – в областта на подмишниците, гениталиите, гърдите, клепачите, и са главният виновник за миризмата на тялото, защото потта, която произвеждат, е богата на протеини, които бактериите могат лесно да разградят.

Редовните стрес и тревога, нивата на кръвната захар, някои лекарства, пикантната храна, прекаляването с алкохола, запекът, натрупването на токсини в тялото и липсата на витамини също могат да са сред причинителите на неприятния мирис.

Макар и телесната миризма да е естествен



феномен, тя може да повлияе на самочувствието. Някои здравословни продукти и навици обаче са в състояние да помогнат за намаляването на това неприятно влияние.

Полезни навици:

- **Опитайте се да използвате натурални дезодоранти, които не съдържат алуминий.**

- **Втривайте оцет или спирт върху податливите на изпотяване зони.**

- **Консумирайте повече зеленолистни зеленчуци, за да се борите отвътре с неприятната миризма**

- **Носете памучни дрехи, за да може кожата да диша свободно.**

- **Почиствайте склонните към изпотяване части на тялото с естествени дезинфектанти, като масло от чаено дърво например.**

- **Променете начина си на хранене, като ограничете пикантните храни и алкохола.**

- **Старайте се да изчиствате редовно токсините от тялото.**

- **Пийте достатъчно вода, спортувайте редовно и прекарвайте повече време сред природата. Това ще ви помогне да се справите по-лесно със стреса и тревогите.**

Здравословни продукти

1. Масла

Някои масла са известни с различните си свойства в борбата с неприятната миризма на тялото. Сред най-добрите са следните:

- **Кокосово масло**

Преди да приключите с къпането, изплакнете подмишниците и слабините със смес от 1 ч. л. лимонтозу и 1 чаша вода. След това подсушете и намажете тялото с кокосово масло. Кокосовото масло е богато на лауринова киселина, за която е известно,

че се справя с бактериите, като по този начин помага за премахването на лошата миризма.

- **Чаено масло**

Чаеното масло е естествен антисептик и е добре познато с антибактериални си свойства. То е помощник в борбата с бактериите и гъбичките по кожата. Смесете 2 ч. л. чаено масло и 2 ч. л. вода. Нанесете директно под мишниците и други части на тялото.

- **Масло от таману**

Маслото от таману е със силен аромат и е известно със своите противовъзпалителни, антибактериални, противогъбични и антимицробни свойства. Можете да го смесите с няколко капки масло от лавандула, мента или чаено дърво или да го използвате директно върху проблемните зони.

- **Масло от градински чай**

Разредено с вода, маслото от градински чай може да се използва като дезодорант директно върху кожата. Друг вариант е да накиснете сухи листа градински чай в гореща вода. Препоръчват се и използват върху склонните към изпотяване зони на тялото, но избягвайте по-чувствителните области. Градинският чай има антибактериални свойства, благодарение на които се бори с бактериите по кожата, като в същото време оставя приятен аромат.

2. Ябълков оцет

Ябълковият оцет е известен със способността си да убива и предотвратява появата на бактерии. Той може да се използва директно върху кожата, като се нанесе с памучен тампон. Друг вариант е да се приготви „спрей“ от половин чаша оцет и една чаша вода.

3. Английска сол

Два или три пъти в седмицата към ваната или джакузито добавяйте по 2-3 чаши английска сол. Освен като антиоксидант тя е известна и със способността си да пречиства организма

от токсините. Освен това насърчава производството на хормона серотонин, който съдейства за отпускането на тялото. Благодарение на тези свойства английската сол облекчава стреса, което от своя страна намалява потенето и неприятната миризма на тялото.

4. Зелен чай

Сварете вода и към нея добавете листа зелен чай. Изчакайте да изстине, процедете и нанесете директно на предразположените към изпотяване зони на тялото. Избягвайте да използвате зеления чай всеки ден, тъй като изсушава кожата. Антиоксидантите и таниновата киселина в него помагат в борбата с неприятната миризма на тялото. Те поддържат кожата суха и бактериите под контрол.

5. Сода бикарбонат

Смесете 1 ч. л. сода бикарбонат с няколко капки вода до получаването на каша. Нанесете под мишниците и други области по тялото. Изчакайте 10-15 минути и изплакнете. Повтаряйте всеки ден в продължение на няколко седмици. Содата абсорбира влагата и по този начин предотвратява излишното потене. Тя не само убива бактериите, но алкализира кожата и неутрализира острата миризма.

6. Лимон

Срежете един лимон на две и натрийте директно подмишниците. Изчакайте да изсъхне и измийте с хладка вода. Ако имате чувствителна кожа, може да изстискате сока на лимона и да добавите няколко капки вода. Киселата природа на този цитрусов плод понижава рН на тялото, което затруднява оцеляването на бактериите.

7. Чай срещу неприятната миризма

- **Семена от сминдух**

Като антиоксидант, сминдухът изчиства токсините от тялото. Той има и

антибактериални свойства и предпазва от по-нататъшното разпространение на бактериални инфекции. Затова се счита, че чаят от семената му по естествен начин се бори с телесната миризма, като лекува първопричината.

Сложете 1 ч. л. семена сминдух в 250 мл вода и варете, докато водата намалее наполовина. Пийте от този чай всяка сутрин на гладно.

- **Семена от резене**

Семената от резене стимулират храносмилането и секретцията на стомашни сокове. Известни са и с лаксативното си действие, което помага в борбата с неприятната телесна миризма.

Оставете 1 ч. л. счукани семена резене и 1 ч. вода да заврат. Препоръчват се и по желание добавете мед. Пийте всяка сутрин, докато постигнете желаните резултат.

- **Магданоз**

Твърди се, че хлорофилът в листата на магданоза елиминира неприятната миризма на тялото и лошия дъх.

Варете в продължение на 5 минути 1 ч. л. магданоз в чаша вода. Препоръчват се и изпийте.

8. Натурални дезодоранти и пудра за тяло

- **Лавандула или мента**

Смесете 10 капки масло от лавандула или мента с 4 ч. л. царевично нишесте и 4 ч. л. сода бикарбонат. Съхранявайте на тъмно място за няколко дни, след което използвайте като дезодорант за подмишници.

- **Розова вода**

Розовата вода има стягащо действие върху порите, освен това остава приятен цветен аромат по кожата.

Направете си спрей от 3 ч. л. розова вода и 1 ч. л. ябълков оцет. Съхранявайте в бутилка и използвайте, когато се налага.

- **Праха от маранта**

Освен в кухнята прахът от маранта може да се използва и като пудра за тяло. Нанесете го директно под мишниците или други области на тялото, които се потят повече от необходимото. Марантата има противовъзпалителни свойства и на Изток е често използвана билка за лечение на обриви при бебетата. Тя поддържа кожата суха и пази от бактериите.

- **Царевично нишесте**

Антибактериалните свойства на царевичното нишесте държат бактериите под контрол. Освен това поддържат кожата суха. То също може да се използва като пудра и да се нанесе върху предразположените към изпотяване части на тялото.

През май започна най-новото турне на тримата тенори на Китай

След десетилетие тримата топ тенори на Китай се събират за ново турне. През 2011 г. тенорите Дай Юцян, Уей Сун и Уорън Мок образуваха трио и станаха известни като китайските „трима тенори“. През октомври същата година те се качиха за първи път заедно на сцена в Пекин и впоследствие направиха световно турне с повече от 120 концерта.



Най-новото турне тази година започна на 2 май. Триото ще обиколи 24 града, сред които Шанхай, Джухай, Нинбо, Чанша и др.

По повод 100-годишнината от основаването на Китайската комунистическа партия тенорите ще представят популярни китайски песни като „Обичам те Китай“ и други. Те ще изпълнят и народни песни от Вътрешна Монголия и Синдзян-уйгурския автономен район.

Джан Шужун, музикалният директор на турнето, казва, че тримата тенори са най-добрите от класически обучените оперни певци в страната.

Джан е един от организаторите на първия им концерт заедно през 2011 г. в Пекин. Той си спомня как тримата тенори са се събрали точно в момента, когато класическата музика в Китай е започнала да има все повече почитатели. Първият им концерт е напомнял на феноменалното изпълнение на Доминго, Карерас и Павароти в

Забранения град в Пекин през 2001 г., когато световноизвестните тенори подкрепиха с гласовете си кандидатурата на столицата за Летните олимпийски игри 2008 г.

„По онова време китайските симфонични оркестри, оригиналните класически творби и китайските опери започнаха да се развиват по-бързо в страната. Популярността на концертите на тримата китайски тенори доказва, че класическата музика, която е смятана за изкуство за елита, се харесва и на

масовата аудитория“, казва Джан.

Уей, който има зад гърба си големи роли в опери като „Турандот“, „Травиата“, „Кармен“ и „Мадам Бътерфлай“, споделя, че този път за турнето са избрали да изпълнят класически творби. „Тези песни са красиви и мелодични и лесно се възприемат от публиката“, казва 67-годишният тенор.

Един от най-запомнящите се моменти в кариерата на тримата китайски тенори е изпълнението им по време на тържествата за диамантения юбилей на кралица Елизабет II през ноември 2012 г. по покана на кралското семейство. Те се срещнаха с кралицата и пяха пред стотици милиони зрители от цял свят пред телевизионните екрани.

В навечерието на Лунната нова година през 2012 г. тримата китайски тенори стартираха международното си турне в Центъра за сценични изкуства „Линкълн“. Същата година проведоха концерти в Лондон, Лос Анджелис, Сидни и Кьолн.

„Павароти, Доминго и Карерас са нашите идоли.

Те направиха така, че белкантото да бъде по-лесно за възприемане и оценяване от публиката“, казва 63-годишният Мок. Той е роден в Пекин, но се мести в Хонконг със семейството на 6-годишна възраст. Има магистърска степен по музика от Манхатънската музикална школа. Работил е с много международни оперни компании и има главни роли в редица известни оперни продукции.

През септември миналата година те имаха концерт в град Тиендзин на открито.

Дай, третият тенор, е първият и единствен китайски ученик на Павароти. Той също е имал главни роли в редица оперни продукции, като „Турандот“, „Травиата“, „Кармен“ и др.

„Имаме различни характеристики, но когато сме заедно на сцената, се подкрепяме и се опитваме да създадем перфектната хармония с гласовете си“, казва 58-годишният Дай. „Щастливи сме, че концертите ни привличат не само музикални любители от сферата и почитатели на класическата музика, но и хора, които не са толкова запознати с жанра“, допълва той.

Интересен частен музей в Суджоу

В древния град Суджоу в провинция Дзянсу, Източен Китай, американският адвокат Мич Дудек е построил частен музей, в който посетителите имат пряк контакт с всички изложени експонати. „Музеят е кръстен „Шест изкуства“, защото при посещение в него са ангажирани и се стимулират и шестте сетива на посетителите. Те могат да докоснат, да помиришат и да усетят материалите, от които са направени експонатите. Това е музей, който е съвсем различен от другите“, обяснява идеята си неговият създател.

Основан през 2018 г., четириетажният музей сега съхранява над 40 000 китайски антики, датиращи от династиите Мин и Цин (1368 – 1911), а други 60 000 предмета се съхраняват в складове. Антиките включват дървени легла, сгъваеми паравани, седалкови столове, мивки, каменни статуи и много, много други предмети.

„Колекциите не само помагат да се разкаже за живота в отминалите епохи, но и създават усещане за красота и хармония“, споделя своите впечатления Сю Юн, посетител от Шанхай. „Тук дори мирише на билки, защото ароматите се излъчват от кутиите с лекарства.“

Сю отбелязва, че повечето антики са предмети за ежедневна употреба в китайските семейства



преди 90-те години, които в съвремие вече са изместени и засенчени от нови дизайни и стилове.

Собственикът на музея споделя как е възникнала идеята за създаването му. „Никога не съм виждал или използвал подобни предмети в собствената си страна. В Китай съм възхитен от нежните дизайни и сложните резби на тези стари предмети. В началото си помислих колко красиви неща от бита има тук, които с времето ще изчезнат, и колко жалко ще бъде това. У мен се събуди желанието да ги събера и съхраня. И да създам условия повече хора да ги видят, да се докоснат до тях и да им

се порадват.“

Роден в щата Охайо в САЩ, Дудек идва в Китай, за да учи в университета Цинхуа в началото на 80-те години. Премества се в Шанхай през 1998 г. и по-късно става партньор в адвокатска кантора Morgan Lewis. Оттогава живее в Шанхай.

Започва да събира китайски антики преди около 30 години. Тогава лошите транспортни връзки и средства за комуникация му пречат бързо да проследи предметите. Собствениците могат само да му кажат колко специални и красиви са те по телефона. За да получи повече подробности за предметите,

които го интересуват, Дудек лично пътува из страната с бавен влак, което му отнема по няколко дни, за да стигне до желаната дестинация. „Но това ми даде добър шанс да практикувам китайски език, като разговарям с различни пътници по време на дългите пътувания“, разказва той. И добавя, че повечето от музейните му колекции са от стари къщи и сгради в отдалечени селски райони. „Обикновено собствениците им можеха да изхвърлят старите предмети и да купят модерни мебели за новите си къщи. Затова аз бързах да ги купя и съхраня.“

През последните десетилетия Дудек става свидетел на голямата трансформация и напредъка на страната в различни аспекти.

„Когато за първи път дойдох в Китай, почувствах, че страната остава, но сега пред очите ми нещата се променят с бързи темпове“, споделя впечатленията си от китайската действителност той.

Все повече китайци научават за интереса на Дудек към китайските антики и му предлагат някои от старите си вещи.

„Колекциите в музея станаха по-разнообразни и интересни. Сега планирам да покана учени и занаятчии да открият повече културни и исторически факти за експонатите в музея“, разказва Дудек.

Страницата подготви
Красимира ИВАНОВА

„Интелигентните“ паркове в Шънджън правят спортуването по-атрактивно

Представте си, че отивате сутринта до градския парк. Най-напред оставяте личните си вещи в „интелигентния“ шкаф за съхранение, като за това е достатъчно той да ви сканира лицето. Спортувате по „интелигентна“ писта, след това си купувате кафе и лека закуска от „интелигентния“ безпилотен автомобил за продажба, вземате безпилотен автобус до туристическия център, за да научите повече за парка и се насладите на красивата природа в центъра на града...

Тези сцени, които са като кадри от научнофантастичен филм, всъщност вече се превръщат в реалност в парковете в Шънджън, където благодарение на 5G технологията градската среда се трансформира в своеобразен микрокосмос от бъдещето, разказва в репортаж Радио Китай за чужбина.

В началото на миналата 2020 г. в град Шънджън бе

даден старт на инициативата за създаването на 5G „интелигентни“ паркове.

Тя се реализира благодарение на сътрудничеството на телекомуникационните оператори China Unicom, China Telecom и China Mobile, „Тенсент“, „Хуауей“ и други общо 11 компании, които са активно ангажирани с въвеждането на 5G технологията в паркове и т.нар. „зелени пътеки“.

На тези пътеки лицевото разпознаване се извършва чрез сканиране на голям екран. Данни като броя на изминатите километри, скоростта и изгорените калории се записват в системата и на базата на техния анализ се правят препоръки, като в същото време се предоставят и социални функции.

Тези данни не само показват постиженията и класацията на спортуващите в парка, но и позволяват на хора от цялата страна да споделят интерактивно информация. Това може да увеличи забавлението при спортуване, превръщайки



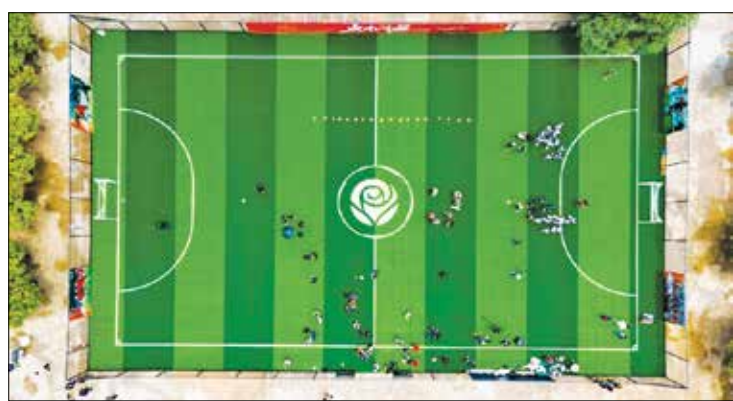
Това не е кадър от научно-фантастичен филм, а реалност в парковете на град Шънджън

бягането не само във физическо упражнение, но и в начин за социализация, отбелязва медията. Освен това, край „зелените пътеки“ има устройства като „интелигентни“ шкафове за съхранение на лични вещи и автомати за напитки и храни, които осигуряват по-ново, по-интересно и по-здравословно спортно изживяване.

В някои паркове в Шънджън дори има „интелигентна“ писта за полумаратон с дължина 10,5 км. Това е първата подобна професионална крайбрежна

писта в страната. Тук може да изберете 5 км и 10 км за ежедневна тренировка или да проведете тренировка за професионален полумаратон.

В тези паркове участниците в различните дейности получават безплатни чипове след лицевото им разпознаване на входа и дори да бягат през нощта, те могат да извършват точно измерване на скоростта при условия на слаба светлина, така че резултатите от тяхното обучение да бъдат професионално признати.



Първият китайски футболен стадион за жени

Първият футболен стадион за жени в Китай, който бе построен за 14 дни, вече се използва за подготовката на женския национален отбор на КНР за олимпийските игри в Токио през юли, съобщава агенция Синхуа от Кунмин, провинция Юннан.

Спортното съоръжение ще помогне момичетата, живеещи в този планински район, да сбъднат футболната си мечта.

В покрития с трева централен кръг на стадиона е нарисувана роза, чието скрито значение е „разцвет на мечтите“.

От двете страни на стадиона има четири снимки на най-добрите мачове на женския футболен отбор на Китай. На входа на стадиона са гравирани хиляди имената на интернет потребители, които са отправили най-добрите си пожелания към футболистките по време на плеيوفите за олимпийските квалификации.

У Лей: Впечатлен съм от контрола на COVID-19

Китайският нападател на „Еспаньол“ У Лей заяви, че е силно впечатлен от педантичността на Китай при предотвратяването и контрола на COVID-19 след завръщането си неотдавна от Барселона за квалификациите за Световното първенство по футбол, предаде агенция Синхуа. 29-годишният футболист заяви в социалните мрежи: „Най-накрая се връщам в родната си страна за първи път от 18 месеца. От снощи, когато кацнах на родна земя, досега най-силно ми прави впечатление колко строга и подредена е китайската система за контрол на пандемията“, сподели известният китайски футболист, който играе в „Еспаньол“.

Поради ангажименти в клуба У Лей пропусна шест тренировъчни лагера на отбора, проведени



откакто старши треньорът Ли Тие пое поста през януари 2020 г.

Китай ще бъде домакин на редица азиатски мачове от група А от 30 май до 15 юни в Суджоу, където домакините ще се изправят последователно срещу Гуам, Филипините, Малдивите и Сирия.

Страницата подготви Любомир МИХАЙЛОВ



София, 1301
ул. „Позитано“ 20
Тел.: +3592 944 1026
Имейл: kitai.dnes@abv.bg
Уебсайт: www.kitajdnes.com

ИЗДАТЕЛ
Проф. Светлана ШАРЕНКОВА
Управител на
РА Евромедия ООД
Тел.: +3592 943 4664

РЕДАКЦИОНЕН СЪВЕТ
Председател
Проф. д.ик.н. Димитър ИВАНОВ
Тел.: + 3592 944 1020

РЕДАКЦИОННА
КОЛЕГИЯ
Главен редактор
Петър ГЕРАСИМОВ

Отговорен секретар
Бони НЕМСКИ

Редактори
Любомир МИХАЙЛОВ
Красимира ИВАНОВА

Репортер
Галина ТОНЕВА

Стилист
Добромира МАНЕВА

Графичен дизайн
Мая ПЕТРОВА

РАЗПРОСТРАНЕНИЕ
+3592 944 1026

РЕКЛАМА
Тел.: +3592 944 1026
kitai.dnes@abv.bg
Рекламите и обявите
се заплащат авансово
по банкова сметка
или в брой

БАНКОВА СМЕТКА
Райфайзенбанк АД, София
ул. Н. Гогол 18-20
IBAN
BG39RZBB91551060382418
Банков код BIC RZBBBGSF
РА Евромедия ООД

СЧЕТОВОДСТВО, КАСА
Тел.: +3592 944 1026

ПЕЧАТ
АЛИАНС МЕДИЯПРИНТ

Използвани са материали
на АГЕНЦИЯ „СИНХУА“ и CRI

Все повече китаецки проявяват интерес към музеите

Резултатите от скорошно проучване в Китай показват, че 83,6% от участниците в проучването посещават музеи, а 73,2% от тях са ги включили в своите маршрути при екскурзиите до други места.

Над 70% от анкетиранияте 1516 души са посетили над 6 музея, установи проучването на China Youth Daily. Едва 2,7% са посочили, че не обичат да ходят на такива места.

66% от допитаните са отбелязали като причина за по-големия интерес към музеите нарастващото обществено търсене на културни и интелектуални



продукти, което е естествено следствие от по-добрия стандарт на живот.

Сред другите фактори са популярните телевизионни програми за културното

наследство и музеологията, многобройните онлайн предавания, подобрените музейни експозиции, голямото медийното отразяване и безплатният достъп.



Ден на китайската марка

Денят на марката на Китай се провежда от 10 до 12 май. Събитието, което популяризира китайски марки както за местни, така и за чуждестранни потребители, се чества вече за пета година.

Населението на Шанхай достигна 24,87 милиона жители

С население от над 24,87 милиона души през последното десетилетие Шанхай отбелязва постоянен прираст на жителите си с годишен темп на растежа от 0,8%, докато през периода 2000 – 2010 г. той е бил 3,4%, заявиха от управата на муниципалитета.

Като част от седмото национално преброяване, Шанхай също е един от важните фактори, измерващи промените в размера и разнообразието в структурата на населението, което ще е от полза за бъдещите планове за икономическите и социалните дейности, твърдят експертите.

2,44 милиона от жителите на града са на възраст под 14 години, което е 9,8% от общия му брой и с 1,2% повече от 2010 г. Над



60-годишното население е 5,2 милиона, или 23,4% и 8,3% повече от 2010 г. В същото време населението между 60 и 69 г. е 58,7% от общия брой възрастни в града.

Освен това Шанхай въве-

де мерки за привличането на висококвалифицирани кадри.

Броят на завършилите университети в града достигна 8,42 млн., а на колегите се е увеличил от 21 893 през 2010 г. на 33 872.



Международният ден на чая

На 21 май в Китай се организираха различни събития, посветени на Международния ден на чая.

В град Ханджоу, провинция Джъдзян, се проведе Четвъртото международно изложение за чай в Китай. Негови съорганизатори бяха Министерството на земеделието и селските въпроси и управата на провинцията.

В експото участваха посланици на 20 държави в Китай, сред които Кения, Мароко, Русия, Чили, Виетнам, Шри Ланка, както и официални лица

от ООН и Организацията на ООН по прехрана и земеделие.

В същото време в Югозападния университет по горите в град Кунмин, провинция Юннан, проведе дегустация на чай Пуър. „Чаят се превърна в един от индустриалните стълбове на провинцията“, каза директорът на Асоциацията за изследване на чаената култура в Юннан, Чън Джънжун.

Според ООН чаят има лечебни свойства и редица ползи за здравето. Като най-консумираната напитка в света след водата, той е от важно значение за много култури.



Снимка Синхуа

Числото „обичам те“

В Китай числото „520“ звучи приблизително като израза „обичам те“. Ето защо всяка година на 20 май много двойки регистрират браковете си или провеждат сватбата.

КИТАЙ гнес

Абонирайте се за 2021 г.
Каталожен № 381

За 1 месец 2 лв.
За 3 месеца 6 лв.
За 6 месеца 12 лв.
За 12 месеца 24 лв.

Може да се абонирате във всички пощенски станции в страната и в редакцията на адрес: **София, ул. Позитано 20А** тел.: 02/944 1026