

Все повече
възможности за работа
на китайските
младежи

▶▶▶ стр. 11

Година XIV, брой 13, 29 март – 4 април 2024

1,00 лв.

▶▶▶ **Си Дзинпин: Хунан да напише своята глава в китайската модернизация**

Председателят Си Дзинпин призова провинция Хунан да остане ангажирана с реформите и иновациите и да следва реалистичен и прагматичен подход, за да напише собствена глава в китайската модернизация.



2

▶▶▶ **Инициативата за глобална цивилизация е новата парадигма на развитието в съвременния свят**

Проф. Захари Захариев говори пред КМГ по повод годишнината от най-новата китайска инициатива за глобална цивилизация, че тази инициатива е новата парадигма на развитието в съвременния свят.



4

От редактора

Смели начертания

С всеки изминал ден програмата на партийните и държавни органи на КНР за ускорено развитие на високите технологии придобива плът и кръв. Както стана ясно наскоро, Финансовото министерство на Китай е готово с плана за висококачественото развитие на страната през настоящата 2024 г. Финансовата визия на министерството поражда с мащабността и решителността си.

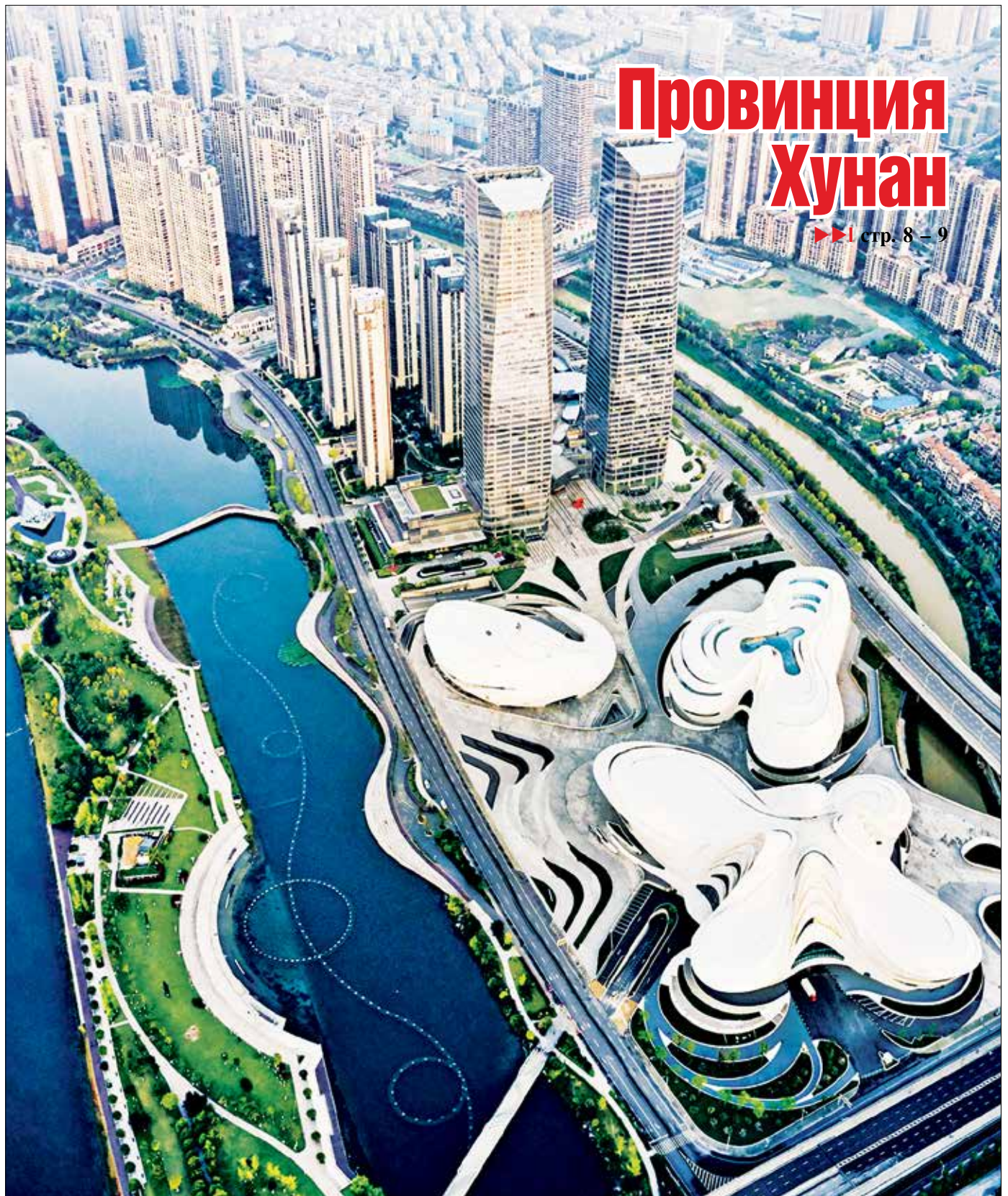
В тази връзка министърът на финансите Лан Фоан от трибуната на тазгодишния Форум на върха за развитие на Китай представи приоритетите за прогрес на висококачественото развитие на страната. Както подчерта финансист №1 на КНР, през 2024 г. „министерството ще ускори развитието на нови качествени производителни сили, като увеличи финансовата подкрепа за иновации, индустриални подобрения и подкрепа за растежа на индустриите на бъдещето“.

Сред другите основни задачи за годината заслужава да се отбележат плановете за стимулиране разширяването на доходоносните инвестиции и схемите за активизиране потреблението в национален мащаб, което ще съдейства за още по-голямо стимулиране на икономическия растеж.

За да осъществят тези високи цели финансовите сектори на държавата ще отделят повече парични ресурси за образование, здравеопазване, социална сигурност и опазване на околната среда – основни предпоставки за технологическия бум.

С всички тези мащабни начертания Министерството на финансите ще осигури на Китай достойно, първенстващо място в сегашната много оспорвана надпревара в сферата на високите технологии, иницирана едностранно преди няколко години от Щатите. В същото време Пекин ще засили комуникациите с другите големи икономики – ясен сигнал за добра воля в тази сфера.

Петър ГЕРАСИМОВ



Провинция Хунан

▶▶▶ стр. 8 – 9

9 772603 481029 0 0013

Забележителностите на град Янджоу



13

Денят на китайския език в ООН



14

Си Дзинпин: Хунан да напише своята глава в китайската модернизация

Председателят Си Дзинпин призова централната китайска провинция Хунан да остане ангажирана с реформите и иновациите и да следва реалистичен и прагматичен подход, за да напише своя собствена глава в напредъка на китайската модернизация.

Си Дзинпин, който е също генерален секретар на ЦК на КПК и председател на Централната военна комисия, направи забележките по време на инспекционна обиколка в провинцията от 18 до 21 март.

Си призова в Хунан да се изгради в национален център за важни и напреднали производствени индустрии и център за научни технологии и иновации с основна конкурентоспособност и да продължи да бъде двигател на реформите и отварянето на вътрешните региони на Китай.

На 18 март Си първо инспектира Първия нормален университет Хунан в град Чанша, където посети изложба, представяща Мао Дзедун



в младостта му, и разговаря със студенти и членове на факултета. Си подчерта ролята на училищата за насърчаване на добродетелта сред учениците и насочването им да служат на страната.

По-късно Си инспектира китайско-германско съвместно предприятие за батерийни материали, където заяви, че научно-технологич-

ните иновации и висококачественото развитие са ключът към растежа и успеха на предприятията. Си Дзинпин каза, че Китай ще продължи да отваря вратите си по-широко към света и ще приветства повече чуждестранни компании да инвестират и да се развиват в Китай.

На 19-и Си посети културната улица в град Чънде, където посочи, че

разнообразните традиционни култури на страната с местни характеристики съставляват прекрасна китайска цивилизация.

На 21 март, след като изслуша доклада на партийните и правителствените органи на провинцията за тяхната работа, Си даде признание за работата на Хунан.

Той призова за укрепване на основната позиция на компаниите в научно-технологичните иновации и за насърчаване на по-дълбока интеграция на веригите на иновациите, индустриите, капитала и човешките ресурси. Той също така призова за напредък в основните технологии и за по-нататъшно развитие на модерното производство.

Що се отнася до задълбочаването на реформата, Си отбеляза, че фокусът трябва да бъде поставен върху решаването на проблеми, които възпрепятстват новия модел на развитие и висококачествено развитие и че реформите трябва да дадат тласък и жизненост на икономическото и социалното развитие.

За дългосрочно, стабилно и висококачествено развитие

На 24 март бе открита годишната среща на Форума на върха за развитие на Китай, която продължи два дни. Ръководители на международни организации и 500-те най-могъщи компании в света обсъдиха и обмениха мнения по редица теми, включително устойчивото развитие на Китай.

Темата на форума тази година бе „Непрекъснатото развитие на Китай“.

На церемонията по откриването на форума китайският премиер Ли Цян изнесе основна реч.

Темата отразява вниманието и очакванията на всички сектори за дългосрочно, стабилно и висококачествено развитие на китайската икономика, каза Ли Цян.

Отбелязвайки, че Китай успешно е изпълнил основ-



ните цели и задачи за икономическо и социално развитие през 2023 г., Ли каза, че китайската икономика има силна устойчивост, голям потенциал и жизненост и основите на нейния дългосрочен стабилен растеж остават непроменени.

Китайското правителство винаги е гледало на уважението към пазара и услугите за предприятията

като важен фокус при планирането на икономическата работа и винаги е било защитник на развитието на предприятията, каза премиерът.

От миналата година китайското правителство допълнително подобри и оптимизира услугите и създаде редовен механизъм за комуникация с предприятията, каза той.



Китай активно насърчава процеса на присъединяване към СРТРР

На 21 март на пресконференция на Министерството на търговията говорителят Хъ Ядун представи най-новите данни за напредъка на кандидатурата на Китай за присъединяване към Всеобхватното и прогресивно споразумение за трансихоокеанско партньорство (Comprehensive and Progressive Agreement for Trans-Pacific Partnership, СРТРР).

Той заяви, че Китай вече е комуникирал и е провел консултации с всички членове в съответствие с процедурите за присъединяване. Китайската страна е провела изчерпателно и задълбочено проучване и оценка на споразумението и е започнала

инициатива за сравнителен анализ и корекция на политиките в свързаните области, с което да се подготви достъп до пазари в областта на търговията и инвестициите.

Китай е напълно уверен и способен да отговори на високите стандарти на споразумението. В същото време страната е поела инициатива да се присъедини към международните икономически и търговски правила на високо ниво, активно да провежда реформи в свързаните области и да постига съответните резултати. На следващия етап Китай ще продължи да осъществява задълбочена комуникация и обмен с държавите от споразумението и активно ще насърчава процеса на присъединяването.



Хайнан поддържа дейностите за НИРД

Официалните статистически данни показват, че през 2023 г. разходите на провинция Хайнан за научноизследователска и развойна дейност са 1,2% от местния бюджет. Основните сектори на развитие са индустрията за семена, дълбоководната икономика и космическата индустрия, или т. нар. развитие земя, вода и въздух.

高层论坛2024 | 如何在国际合作中推动产业链供应链优化升级？金壮龙详解四方面机遇

“中国推进新型工业化，加快建设现代化产业体系，将释放巨大发展动能，为深化产业链供应链国际合作提供广阔空间，也将为各国企业在华创新创业提供重要机遇。”工业和信息化部部长金壮龙25日在中国发展高层论坛2024年年会上表示，工业和信息化部将不断扩大高水平开放，落实全面取消制造业领域外资准入限制措施，深化与世界各国企业互利合作，共同推动产业链供应链优化升级。

在国际环境发生深刻变化，世界经济发展面临许多严峻挑战的背景下，产业链供应链成为此次会议各方嘉宾关注的热点。

金壮龙表示，中国的产业链供应链是在深度参与全球产业分工中不断形成和发展的。他介绍说，外商投资企业是中国产业链供应链的重要组成部分，在华营业收入和利润已经分别占到中国规模以上工业的20.4%和23.4%，进出口占中国进出口总额的30.2%，在稳定中国工业增长和推动高质量发展

中发挥着重要作用。

展望未来，如何在国际合作中推动产业链供应链优化升级？金壮龙认为，中外企业可以在四方面深化合作。

深化产业链供应链协同创新合作——

科技创新是推动产业链供应链优化升级的根本动力。近年来，中国产业科技创新能力显著增强。同时，中国庞大的市场需求、丰富的应用场景、完善的产业配套体系也为跨国公司创新发展提供了有利条件。

据介绍，工业和信息化部将大力推进科技创新和产业创新深度融合，实施制造业重点产业链高质量发展行动，强化企业科技创新主体地位，持续优化创新平台网络，推进国家高新区提质增效，加快提升产业科技创新能力；积极支持外资企业在中国设立研发中心，与国内企业联合开展技术研发和产业化应用，鼓励外商投资企业及其设立的研发中心承担重大攻关项目，为各国科



3月25日，工业和信息化部部长金壮龙在中国发展高层论坛2024年年会上发言。

学家、企业家、投资人来华创新创业提供更加优质的服务保障。

深化制造业数字化转型合作——

数字化智能化是产业链供应链优化升级的重要方向，蕴含着巨大有效投资需求。近年来，中国政府积极推动制造业数字化转型，企业数字化水平大幅提升。

“与国际先进水平相比，

中国人还有不小的差距。”金壮龙表示，外资企业在数字化转型方面拥有长期实践和丰富经验，工业和信息化部支持中外企业加强合作，欢迎各国企业积极参与中国制造业数字化转型进程，加快先进适用数字技术、产品和解决方案在中国转化落地。

深化制造业绿色低碳合作——

目前，中国已在国家层

面累计培育绿色工厂5095家、绿色工业园区371家、绿色供应链管理企业605家、绿色产品近3.5万个。

“中国人积极推动外资企业参与中国的绿色制造。”金壮龙表示，下一步，将继续推动建立绿色制造国际伙伴关系，不断深化与各国在绿色技术、产品、装备、服务以及产品碳足迹管理等方面的交流合作，建设一批中外合作绿色工业园区，拓展绿色贸易增长点。

深化中小企业合作——

中小企业在推动创新、促进就业、改善民生、强链稳链等方面发挥着重要作用。金壮龙表示，下一步将坚持服务和管理并重、帮扶和发展并举，促进中小企业专精特新发展，利用好APEC中小企业机制等作用，办好APEC专精特新中小企业国际合作论坛等活动，不断凝聚中小企业专精特新发展共识，优化发展环境，推进中小企业高水平开放合作，帮助中小企业用好国际国内两个市场、两种资源，融入全球产业链供应链。

李强会见国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃

新华社北京3月25日电 国务院总理李强3月25日上午在人民大会堂会见国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃。

李强表示，当前世界经济复苏依然缓慢，中国提出今年国内生产总值增长5%左右的目标，这是对世界经济的重要利好。今年以来，中国经济回升向好的态势不断巩固增强，实现良好开局，为完成全年经济社会发展目标打下坚实基础。从长远看，中国经济具有制度、市场、产业、人力资源和创新优势，长期向好的基本面没有改变也不会改变。中国有信心、有能力保持中国经济持续健康发展。中国将坚定不移推进高水平对外开放，更好促进同各方的互利共赢。

李强指出，中国和基金组织保持着良好合作关系。中方支持基金组织在全球治理中继续发挥重要作用，愿进一步深化与基金组织合作，持续推动



3月25日上午，国务院总理李强在北京人民大会堂会见国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃。

完善全球债务治理体系，为促进世界经济复苏贡献力量。希望基金组织继续发挥积极影响，维护经济全球化和自由贸易，维护全球产业链供应链稳定畅通，推动建设开放型世界经济。

格奥尔基耶娃感谢中国为基金组织提供的大力支持，表示过去一年，中

国经济增长超出预期，在绿色经济、数字经济、人工智能等领域保持良好发展势头。中国好，世界才好。基金组织不赞成将经济问题政治化，愿同中方进一步深化合作，助力中国经济转型升级和改革开放，提升中国在基金组织的代表性和发言权。

吴政隆参加会见。



山东博兴：“链上发力”赋能县域经济发展

12月4日，工作人员在哈尔滨局集团公司齐齐哈尔车辆段轮轴车间吊装客车车轮制动盘。

中国铁路哈尔滨局集团有限公司齐齐哈尔车辆段轮轴车间是中国最北轮轴车间，承担着齐齐哈尔车辆段检修车间及齐齐哈尔北车辆段客、货车轮对的供应任务。

客、货轮对作为列车和钢轨接触的部位，承担着列车导向、移动和承载功能，是直接关系到铁路列车安全的最关键部件。冬季，为保障在室内外温差约40摄氏度的环境下列车安全运行要求，齐齐哈尔车辆段轮轴车间不断推进技术创新，升级设备装置、提升生产质量，将轮对交验合格率由去年的99.7%提升到99.9%。

Инициативата за глобална цивилизация е новата парадигма на развитието в съвременния свят



Проф. Захари ЗАХАРИЕВ, председателя на Българската национална асоциация „Един път“, подчерта в разговор за КМГ по повод годишнината от най-новата китайска инициатива за глобална цивилизация, че тази инициатива е новата парадигма на развитието в съвременния свят.

– Точно преди година председателят Си Дзинпин представи Инициативата за глобална цивилизация, която е третата и най-новата след другите две – за глобално развитие и за глобална сигурност. Според вас какво ново внася тя към предишните две глобални инициативи в условията на съвременната геополитическа обстановка?

– Инициативата за глобална цивилизация трябва да се разглежда като логичен завършек на идеите, залегнали в първите две инициативи – от 2021 и 2022 г., за глобално развитие и за глобална сигурност. Връщайки се малко по-назад във времето, стигаме до един изключително важен и отправен момент в развитието на тези идеи на Си Дзинпин и на китайското ръководство, които бяха заложени в неговата реч пред участниците на форума в Давос преди около 10 години.

Става дума за неговата мисъл, че „...това, от което се нуждае светът днес на фона на сериозните цивилизационни промени, е една нова парадигма на развитието“. Според мен точно в тази фраза се

крие дълбоката същност на „триадата“ от инициативи, връх на която е идеята за глобална цивилизация. Би трябвало да обърнем внимание и на обстоятелството, че Си Дзинпин и китайското ръководство схващат глобалната цивилизация преди всичко като изграждане на система за глобално управление, като преформатиране на съвременните международни отношения, но в контекста на отношенията между различните нации и различните

изградено върху култа на силата и пълзящото неравенство в обществото. Всичко това води до една спонтанна „експлозия“ на натрупаното разочарование и до все по-остри социални турбуленции.

И едновременно с това познатите силови похвати в държавната политика, най-вече на западните страни, дават все по-малък ефект. Точно обратното – загърбайки остриите социални и икономически корени на тези изблици

както и нарастващата несигурност в международните отношения – всичко това според мен не веша нищо друго освен катастрофа!

Освен това бяхме свидетели как пандемията от COVID-19 повдигна още повече завесата към тези започнали отдавна кризисни процеси във всички сфери на обществените отношения. Тя показва ясно, че това, от което се нуждае днес човечеството, не е в познатите рамки на епизодичните мерки и традиционните похвати на правителствена политика от епохата на „зрелия капитализъм“, и че е нужна сериозна реформа на начините, по които функционират обществените отношения.

Всичко това в своята комплексност обяснява защо светът днес, на фона на глобалните цивилизационни проблеми, които радикално променят условията, в които ние живеем и в които ще живеят следващите поколения, се нуждае именно от една нова парадигма на своето развитие. И смятам, че точно в този контекст трите инициативи трябва да се разглеждат в тяхното „триединство“ – за глобалното развитие, за глобалната сигурност и за глобалната цивилизация.

Бих искал да обърна внимание и на факта, че този въпрос е колкото подчинен на световното развитие, толкова носи и определен идеологически заряд. Имам предвид, че всичко това трябва да се разглежда и в контекста на усилията на китайското ръководство, именно да се утвърди един път на социалистическо развитие, който да отчита в Китай спецификата на китайската менталност, на китайските традиции, на китайската история, тоест да има подчертан етнокултурен национален облик, но и едновременно с това да може да бъде възприет и като подход за решаването на специфичните проблеми на другите цивилизационни кръгове в контекста на световното развитие.



Си Дзинпин, генерален секретар на ЦК на ККП, предложи Инициативата за глобална цивилизация на Срещата на високо равнище на ККП в диалог със световните политически партии

етнокултурни общности.

Всичко това става на фона на обстоятелството, че на съвременния етап, най-вече на Запад, виждаме, че сегашните политики, лансирани от традиционните партии, не произвеждат идеи, визии и стратегии, а като че ли за сметка на това започват да обслужват самите себе си. По този начин те като че ли се отдалечават от волята на хората, въпреки своята обществена легитимност. А за сметка на това процъфтяват всички негативи от едно все по-консумативно ориентиране,

на натрупваща се разрушителна енергия на спонтанното отрицание, правителствата и традиционните партии сами тласкат нещата към възходящата спирала на повторемостта.

И картината, която се очертава в този преходен етап на развитието на цивилизацията, е повече от мрачна! Изострящите се глобални проблеми като екологичния, изчерпващите се ресурси за изхранването на геометрично нарастващото население на планетата, все по-масовата миграция,

Международният форум за демокрацията в Пекин: Демокрация не се постига само по един начин

Различните страни имат различни традиции и системи, така че има много начини и методи за постигане на демократични ценности. Нарастващото представителство на развиващите се страни и икономики в глобалните институции може да насърчи по-справедлива и демократична глобална система за управление.

По време на проведения в Пекин „Трети международен форум за демокрация: Общи ценности за цялото човечество“, над 200 гости от множество страни, региони и

международни организации участваха в задълбочени дискусии по теми като: „Демокрация и модернизация на управлението“, „Изкуствен интелект и бъдещето на демокрацията“ и „Демокрация и глобално управление в многополюсен свят“. Консенсусът между всички е, че целта на демокрацията е да защити и подобри благосъстоянието на цялото човечество. Трябва да се зачита правото на хората от всички страни да избират своя собствен път за развитие и да се противопостави на използването на демокрацията като претекст за



създаване на разделение, разпространение на предразсъдъци и подкопаване на мира в международната общност.

В навечерието на този форум Китайската медийна група проведе проучване на общественото мнение върху близо 40 000 журналисти от 32 страни по света. Резултатите показват, че най-важното значение за развитието на демокрацията е „запазването на основните права

на оцеляване“ (40,7%), последвано от „равенство за всички“ (29,3%) и „икономическо развитие“ (29%), на опашката са „един човек, един глас - избирателна система на демокрация в американски стил“ с (12,4%) и „проверки и баланси на властта“ (10%). Това показва, че ефективното гарантиране на правото на оцеляване и развитие е най-важното изискване на хората в различните държави за развитие на демокрацията.

Дългосрочното активно и стабилно икономическо развитие на КНР продължава



Иновативната среда на китайската икономика кара многобройни чуждестранни компании да развиват бизнеса си в Китай

Все повече чуждестранни компании открито заявяват, че китайският пазар е от изключителна важност за тях и показват със своите действия тенденциите за стабилно развитие на китайската икономика.

В последните официални статистически показатели, които публикуваха китайските власти, може да се намери отговор за доброто функциониране на китайската икономика за януари и февруари, коментира Радио Китай за чужбина.

Добавената стойност на индустриите с годишна продукция над 20 милиона юана се е увеличила със 7%. От общо 41 основни промишлени индустрии, добавената стойност на 39 е постигнала ръст на годишна база.

Инвестициите в дълготрайни активи са се увеличили с 4,2%. През февруари индексът на очакванията за производството и бизнеса е достигнал 54,2%, а този при услугите е 58,1%. Всички тези показатели доказват, че основата за дългосрочно стабилно развитие на китайската икономика

не се е променила. В началото на тази година продължава тенденция за възстановяване на икономическата активност.

Стабилното функциониране на икономиката е отделно от развитието на иновациите.

В момента т. нар. висококачествени производителни сили, които работят за оптимизирането на процеса на производството, са ключова дума в китайската икономика. Иновативната среда на китайската икономика кара многобройни чуждестранни компании да развиват бизнеса си в Китай.

През януари тази година в страната са създадени 4588 нови чуждестранни компании, което е ръст от 74,4% на годишна база. Инвестициите от развити страни, като Франция и Швеция, са се увеличили съответно 25 пъти и 11 пъти на годишна база.

Все повече фактори свидетелстват за по-нататъшно подобряване на китайската икономическа активност. Китай е способен да изпълни определената цел за икономическо развитие, с което ще даде стабилност и на световната икономика като цяло.

Инициативата „Един пояс, един път“ носи реални ползи на страните от Африка



Дени САСО-НГЕСУ, президент на Конго изтъква в интервю за КМГ, че инициативите на президента на КНР Си Дзинпин за глобална сигурност, глобално развитие и глобална цивилизация имат голямо практическо значение и отговарят на промените в света

По случай 60-годишнината от установяване на дипломатически отношения между Китай и Република Конго, преди известно време президентът на тази африканска страна Дени Сасу-Нгесо даде интервю на КМГ.

„По време на моите 16 пътувания до Китай станах свидетел на огромните промени в страната, и това е нещо, което дори противниците на страната признават.“

Конгоанският народ отдава дължимото уважение на това развитие, което е резултат от дългогодишните усилия на Китай“, посочва в интервюто Сасу-Нгесо. Той изтъква, че Китай и Конго си сътрудничат в много области,

като изграждането на инфраструктура, здравеопазване, селско стопанство и животновъдство.

„Имахме дискусии между лидери на африкански държави и предлагаме, в рамките на международната инициатива „Един пояс, един път“, да свържем Индийския океан и Атлантическия океан чрез изграждане на път. От Момбаса в Кения пътят ще минава през границата между Уганда и Руанда до река Конго. В Кисангани в Демократична република Конго ще бъде построено голямо пристанище, както и по поречието на река Конго в Бразавил и Киншаса, както и пътят от Бразавил до Поант Ноар. Ето как инициативата „Един пояс, един път“ помага на Африка“, посочва президентът Дени Сасу-Нгесо.

На въпрос за обвинението от Запада, че Китай провежда политика на „неоколониализъм“ в Африка, президентът на Конго отговаря:

„Учудващо е, че това се говори от същите хора, чиито страни колонизираха Африка, които прокараха неоколониализма тук и подкрепяха апартейда. Именно те насърчаваха колонизализма, те бяха тези, които практикуваха робство в Африка, те са тези ограбиха нашите природни ресурси.“

„Всички виждаме, че светът е на кръстопът, навсякъде има насилие и хаос. Ние в Конго работим усилено, за да гарантираме, че гражданите ни ще живеят и работят в мир, но не можем сами да останем остров на мира в сегашния

бурен свят. Ето защо сме изключително загрижени за проблемите на мира и сигурността навсякъде. Затова Конго се надява да играе посредническа роля в конфликта между Русия и Украйна. В миналото ние изиграхме важна роля в процеса на национално освобождение на Южна Африка.

Президентът на Конго изтъква също, че инициативите на президента Си Дзинпин за глобална сигурност, глобално развитие и глобална цивилизация имат практическо значение и отговарят на промените в света, на които сме свидетели.

Трябва да мислим за глобалното управление по различен начин, в противен случай ще потънем в блата“, казва още президентът Дени Сасу-Нгесо.

Критиките на Запада към защитата на националната сигурност на Хонконг са пример за двойни стандарти



Наредбата цели да отговори ефективно на не толкова многобройните действия, нарушаващи държавната сигурност

Не е изненада, че след като Законодателният съвет на Хонконг одобри единодушно Наредба за защита на националната сигурност и приключи приемането на законодателството по член 23 от основния си закон, Съветът на Европейския съюз, британският външен министър Дейвид Камерън и представители на други западни страни отправиха критики, заявявайки, че наредбата нарушава свободата в района, и изразиха съмнения за

бизнес средата в него.

Мнозина на Запад говорят за „права“ и „свободи“, но ако няма базова сигурност, как ще се спазват тези права и свободи? Ако се съди по международната практика, почти всички държави по света отдават значение на законодателството в областта на сигурността.

Държави като Съединените щати, Великобритания, Франция, Германия, Канада и Австралия имат строги закони за националната сигурност, като например в САЩ те са

21, а британските са 14. Как се получава така, че когато става въпрос за Хонконг, „правата и свободата“ са заsegnати? Подобни коментари са основани на двойните стандарти, изтъкват китайски медии.

На практика защитата на човешките права е във всички части на Наредбата за защита на националната сигурност.

В нея ясно се определя уважението и гарантирането на човешките права като важен принцип. Основният закон на Хонконг също гарантира важните права и

свободи на гражданите, в сила там са и разпоредбите на международното право по тези въпроси.

Наредбата цели да отговори ефективно на не толкова многобройните действия, нарушаващи държавната сигурност. За мнозина хонконгски жители и международни инвеститори тя гарантира техните права, свобода, имущество и инвестиции.

Защото високото ниво на сигурност осигурява висококачествено развитие.

Страницата подготви Любомир МИХАЙЛОВ

Китай ускорено развива изкуствения интелект, но и етичните стандарти за неговото управление

Няма съмнение, че изкуственият интелект (AI), заедно с някои други съвременни технологии, е бъдещето на икономиката и човешкото развитие. Тези технологии могат да бъдат полезни в научната и научно-развойната дейност, планирането, бизнеса, администрацията, потребителските услуги, медицината и почти във всяко едно направление от човешкия живот. Но къде е границата на етичното и има ли опасности за човечеството? Наистина ли изкуственият интелект ще остави много хора в XXI век без работа и ще доведе до социални катаклизми? Някои страни като Китай не чакат да се достигне точката на невъзможност за връщане назад, затова паралелно с ускореното развитие на AI развиват и етични стандарти за управлението и развитието му.



Безспорно фактите показват, че днес Китай е сред водещите страни в развитието на AI и всъщност отбелязва бум на тези технологии. Китайският център за развитие на информационната индустрия към Министерството на индустрията и информационните технологии в края на 2023 г. изчислява, че пазарът, свързан с генеративния изкуствения интелект, ще надхвърли 10 трилиона юана (1,40 трилиона долара), което е сериозна сума, изтъква Радио Китай за чужбина в обширен обзор на проблематиката, свързана с изкуствения интелект. За да илюстрираме мащаба на този пазар, нека да кажем, че това например е повече от brutния вътрешен продукт на ключови

страни като Турция, Холандия или Швейцария, посочва медията. При това говорим за сфера, която едва напоследък започна своето същинско развитие, макар че в тази посока се работи не от вчера.

Според последни данни нивото на възприемане и прилагане на генеративния изкуствен интелект от различните бизнеси и учреждения в Китай, е достигнало впечатляващите 15 процента и този процент ще расте. Основно засега става въпрос за производството, телекомуникационният и здравният сектор, както и за продажбите на дребно. Смята се, че до 2035 г. генеративният изкуствен интелект на глобално ниво ще бъде пазар на стойност 90 трилиона юана (12,60 трилиона долара), от които една

трета ще се падат на Китай.

Очевидно е, че експоненциалното развитие на пазара на генеративен изкуствен интелект и употребата му от бизнеса и държавните институции, ще има значителен ефект върху цифровата икономика, ще насърчи иновациите, ефективността на управлението и администрирането, както и икономическия растеж на Китай (и на всички страни, които станат лидери в тази сфера). Прогнозата на McKinsey&Co е, че генеративният изкуствен интелект може да доведе до почти 2 трилиона долара икономически ползи за Китай годишно.

През тази 2024 г. се очаква развитието на изкуствения интелект в Китай да се засили още повече, като акцент ще бъде върху

приложението на генеративния изкуствен интелект. Друга важна сфера ще са именно регулациите и управлението на изкуствения интелект, в която сфера Китай също е водеща страна.

Още през 2023 г. американският президент Байдън и Си Дзинпин се съгласиха да установят китайско-американски правителствен диалог по въпроса за изкуствения интелект, което показва колко важен и сериозен е този въпрос. Освен това представители на 28 държави и компании от тях, както и ЕС подписаха декларация, която да служи като споразумение за справяне с рисковете от изключително бързото развитие на изкуствения интелект.

През октомври 2023 г. именно Китай предложи и Глобалната инициатива за управление на изкуствения интелект по време на Форум за „Един пояс, Един път“. Всичко това отразява притесненията на много експерти и институции от нуждата да се управлява развитието на изкуствения интелект по адекватен и устойчив начин.

Именно заради това Китай предложи своята Глобална инициатива за управление на изкуствения интелект, която също така подкрепя и усилията на ООН в това отношение. Изкуственият интелект според китайците трябва да извлича вдъхновение от естествената природна интелигентност, преди всичко от човешката и да доведе до едно по-всеобхватно развитие на човечеството, включително чрез насърчаване на социалното и икономическото развитие.

Изкуственият интелект трябва да бъде крайгълен камък при развитието на глобална общност на споделената съдба, в която чрез и благодарение на него да се насърчава едно всеобщо устойчиво развитие,

равни възможности и ползи за целия свят, а не само за няколко богати държави и международни компании. Пекин смята, че тези държави, които имат напредък и първенство в развитието на изкуствения интелект, трябва да споделят плодовете на успехите си с целия свят, посочва Радио Китай за чужбина.

В крайна сметка изкуственият интелект има огромни ползи дори и в момента, а в бъдеще те ще са още по-големи, се казва в обзора. AI предвижда и обработва информацията по-бързо от хората, но е грешка да се смята, че той е неутрален и безопасен, ако няма етична рамка, в която той да се развива.

Днес изкуственият интелект се развива с неподозирана бързина и справянето с потенциалните рискове може да стане само чрез глобални усилия, които надхвърлят националните рамки.

По време на 55-ото заседание на Съвета на ООН по правата на човека китайският постоянен представител в ООН Чън Сю произнесе реч по въпроса за изкуствения интелект. В нея той посочи, че изкуственият интелект е нова сфера в развитието на човечеството.

„Трябва да се придържаме към духа на общите консултации, общото изграждане и да се насърчи управлението на развитието на изкуствения интелект. Децата са бъдещето и надеждата на човечеството. Те са основната група хора, които използват и се възползват от технологиите за изкуствения интелект. Изкуственият интелект трябва да служи на тях“, заяви китайският представител. В речта на Чън Сю се призова и за насърчаване на ролята на изкуствения интелект в защита на правата на децата.

Страницата подготви
Любомир МИХАЙЛОВ

В Китай се произведоха най-дългите перки за вятърни турбини

Първият набор от 131-метрови перки на вятърни турбини за сушата са били успешно произведени в Байеннур, автономен регион Вътрешна Монголия, Северен Китай, съобщава местните власти.

Перките ще бъдат инсталирани в големи мегаватови вятърни турбини, като по този начин ще се увеличи капацитетът и ефективността на придобитата вятърна енергия.

Новите перки показват отлична стабилност и издръжливост. Те преодоляват ограниченията на производствените материали по отношение на твърдост и здравина и стимулират иновациите в съвременната производствена технология.

От компанията производител Sany Renewable Energy в индустриалния парк за нулеви въглеродни емисии съобщиха, че преминават от традиционно производство към интелигентно, което ще подобри прецизността на продуктите чрез технология за дигитализация. Освен това тези перки използват рециклируеми



полиуретанови структурни компоненти за подобряване на рециклируемостта, постигайки масово производство.

Интелигентният индустриален парк с нулеви въглеродни емисии обхваща площ от 36 хектара с обща инвестиция от около 1 милиард юана (около 138,3 милиона щатски долара). През 2023 г. паркът произведе над 400 перки за вятърни турбини, постигайки стойност на продукцията от 260 милиона юана.

„Икономиката на ниска надморска височина“ ще служи като нов двигател за иновативен растеж

В края на миналия месец „въздушно такси“ излетя от Шънжън и кацна точно 20 минути по-късно в пристанище Дзиуджоу в град Джухай. През делничните дни пътуването между двете точки с автомобил отнема повече от два часа, а по въздух ги разделят едва 60-ина километра.

Научното наименование на това „въздушно такси“ е електрически самолет за вертикално излитане и кацане (electric Vertical Takeoff and Landing, eVTOL). В доклада за работата на правителството тази година беше спомената икономиката на ниска надморска височина като един от „новите двигатели на растежа“.

Това се отнася за всички иновативни сектори, които ще предлагат продукти и услуги, фокусирайки се върху използването на въздушното пространство в рамките на 1000 метра над земята. Това е основна предпоставка за появата на нов голям пазар с потенциал за трилион юана.

Така наречената икономика на ниска надморска височина е всеобхватна икономическа форма, основана на граждански пилотирани и безпилотни летателни апарати, с много различни сценарии, в които технологията може да бъде прилагана. Това са полети на ниска надморска височина за пилотирани, товарни и други операции, както и стимулирането на интеграцията и развитието на свързани области. Според данни на Китайската администрация за гражданска авиация,

машабът на китайската икономика на ниска надморска височина ще надхвърли 500 милиарда юана през 2023 г. и се очаква да достигне 2 трилиона юана през 2030 г.

Въпреки че все още е в ранните етапи на развитието си, тази икономика започна да променя живота на китайците. В момента това направление намира подходящо приложение в промишлеността, селското стопанство, сектора на услугите и други области. Например „ниска надморска височина + логистика“ понастоящем е сценарият с най-широко търговско приложение и най-вероятно широкомащабно кацане. В сравнение с традиционната логистика, разпределението на дронове е по-ефективно и удобно, а разходите за труд се намаляват многократно.

Много китайски компании активно се възползват от възможностите, които този нов иновативен сектор предоставя.

Продуктите на компанията DJI, един от най-известните и установени производители на дронове, се използват широко във въздушната фотография, а компанията Meituan стартира услуги за разпространение на дронове за доставки на потребителски стоки в някои градове. Китайските автомобилни компании



като XPENG, GEELY и др. пуснаха много проекти за летящи автомобили, които може да се появят в близко бъдеще като експериментални концепции.

Интересен факт е, че веригите на авиационната и автомобилната индустрия са изключително съвместими. Натрупаният от Китай технически опит и предимствата на производствените вериги в областта на самолетостроенето и новите енергийни превозни средства допринасят за мащабен преход към икономика на ниска надморска височина. Хъ Сяопън, председател на Управителния съвет и главен изпълнителен директор на XPENG, заяви, че напредъкът в електрификацията и интелигентните иновации, породени от бързото развитие на индустрията за нови енергийни превозни средства, имат

междусекторно приложение в икономиката на ниска надморска височина. Много региони на Китай също работят за това да оптимизират своите структури и управление, за да се възползват от възможностите на новия модел. Provinciите Гуандун, Съчуан, Анхуй и други предложиха активно проучване на икономическото развитие на ниска надморска височина, а градове като Гуанджоу и Шънджън въведоха редица помощни мерки за увеличаване на подкрепата за развитието на продуктите и услугите в тази област.

Както споделя Хъ Сяопън, от гледна точка на търговския мащаб, икономиката на ниска надморска височина се очаква да достигне 20% от обема на автомобилния пазар в бъдеще, което „определено звучи много обещаващо“.

Секторът за производство на полупроводници в Китай отчита огромен ръст и пълноценно развитие

Едно от основните полета, на които в момента се води технологичното съперничество между двете

най-големи икономики в света – САЩ и Китай, е в сферата на индустрията за полупроводникови технологии. В последните години Съединените щати непрекъснато затягат ограниченията върху износа на технологии, свързани с производството и използването на чипове и друго оборудване. Освен това Вашингтон налага санкции върху компании, които имат китайски партньори. Въпреки постоянните усилия на американските власти в тази посока, ефектът е минимален. Именно заради това САЩ и техните съюзници започват да се опитват да влизат на това „бойно поле“.

Наскоро „Блумбърг“ публикува статия, със заглавие „ЕС възнамерява да се присъедини към САЩ в прегледа на рисковете от китайски чипове



legacy“. Чиповете от категория legacy са 28-нанометрови и по-старо поколение полупроводници, широко използвани за производство на автомобили, самолети, домакински уреди, потребителска електроника и много други. И именно заради това те са толкова важни за всички икономически процеси.

Именно заради това САЩ и техните съюзници обмислят основна промяна в тяхната стратегия. От

забрани за износ на технологии с цел ограничаване на производството, те вече се фокусират върху директни забрани за внос на китайски продукти.

Китай освен това има и голямо ценово предимство в производството на чипове от този клас благодарение на множество фактори като цялостна затворена индустриална верига, относително ниски разходи за труд, но и голям прогрес в научните и технологични иновации.

А според Voice of America, разходите за производство на полупроводници в САЩ може да са с 30 – 45 процента по-високи от тези в останалата част на света. Според доклад, публикуван от изследователската компания TrendForce през януари, Китай има 44 работещи фабрики за полупроводникови пластини, като допълнителни 22 са в процес на изграждане.

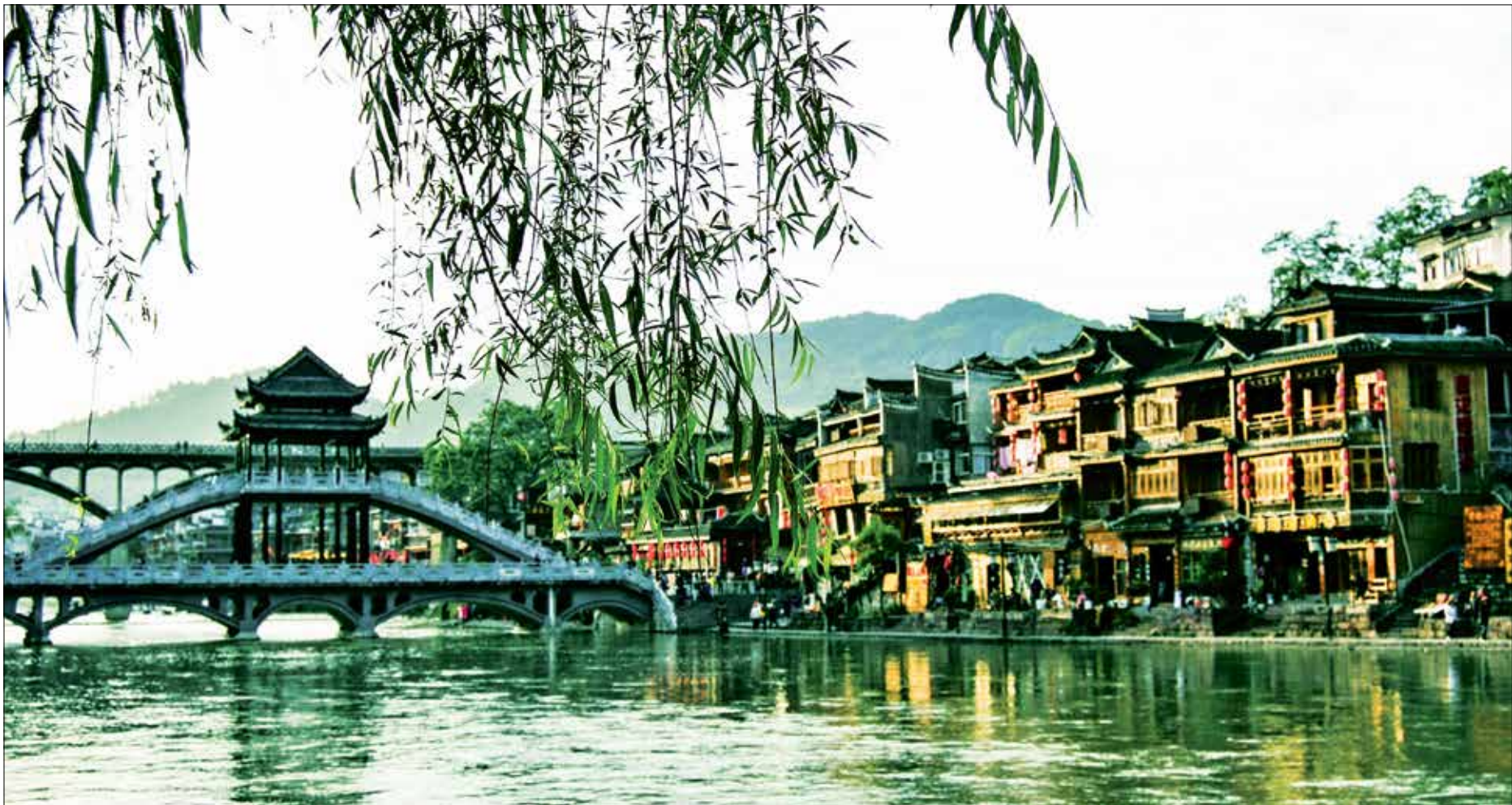
До края на 2024 г. още 32 фабрики ще имат капацитет да произвеждат 28-нанометрови чипове и други от по-старо поколение. TrendForce прогнозира, че до 2027 г. делът на китайския капацитет за производство в света ще се увеличи от 31% до цели 39%, като в бъдеще съществува сериозен потенциал за растеж.

В момента 28-нанометровите версии са най-широко използваните чипове с приложения в производството. Само за пример – в едно електрическо превозно средство има повече от 3000 чипа. Новата стратегия за

блокиране на търговията с такива продукти, дори при очевидни предимства като добро качество и ниска цена, е просто немислима.

Въпреки безмилостните усилия на Вашингтон да ограничи развитието на китайската индустрия за чипове, американският гигант NVIDIA заяви наскоро, че разширява сътрудничеството си със свои китайски партньори като BYD, Нурер и XPENG.

На фона на продължаващите ограничения на правителството на САЩ върху износа на чипове за Китай и репресиите срещу китайските високотехнологични индустрии, NVIDIA използва различни стратегии, за да гарантира, че няма да прекъсне връзките си с китайския пазар. Тази ситуация ясно показва, че американският бизнес сектор не е склонен да се „отдели“ от Китай, подчертавайки устойчивостта на икономическото и технологичното сътрудничество между двете страни.



Хунан – важен комуникационен център още от древни времена

Хунан е провинция на КНР без излаз на море. Разположена е в средното течение на водосборния басейн на река Яндзъ и граничи с провинциите Дзянси на изток, Гуандун и Гуанси на юг, Гуйдзжоу на запад и Чунцин на северозапад. Най-големият град и столица на провинцията е град Чанша, който граничи с река Сян. Сред най-населените градове са Хънян, Джуджоу, Юеян.

Името Хунан буквално означава „на юг от езерото“ – като се има предвид езерото Донтин в североизточната част на провинцията.

Провинцията се намира на южния бряг на река Яндзъ, почти на средата на руслото ѝ.

Хунан обхваща площ от 211 800 квадратни километра, което я прави 10-о по големина подразделение на държавата на провинциално ниво. Източната, южната и западната част на провинцията са заобиколени от планините Улин, Сюефън, Нанлин и Лосяо.

Планините и хълмовете заемат повече от 80% от провинцията, а равнините по-малко от 20%. На 2115,2 метра надморска височина е най-високата точка в провинцията – връх Линфън.

Реките Сян, Дзи, Юен и Лишуй се вливат в реката Яндзъ при езерото Донтин в Северен Хунан. Централната и северната част

представяват нисък басейн с У-образна форма, отворена на север, с езерото като неин център. По-голямата част от провинцията лежи на бреговете на четирите големи притока на река



Живописна местност в Хунан



Терасовите оризови полета Хуа'яо покриват хълмовете на планината Сюлу в Хуайхуа, Централен Хунан

Яндзъ. Езерото Донтин е най-голямото в провинцията и второто най-голямо сладководно езеро в Китай.

Климатът на Хунан е субтропичен с кратки, хладни и влажни зими, много горещи и влажни лета и

много валежи. Средните температури през януари са от 3 до 8° С, докато средните температури през

юли са около 27 до 30° С. Средните годишни валежи са 1200 до 1700 милиметра.

Хунан днес е дом на различни етнически малцинства като хакка и мяо, които съжителстват с преобладаващия хански етнос. В провинцията се говорят различни диалекти като сян, ган и югозападен мандарин.

Провинцията влиза в писмената китайска история

около 350 г. пр. н. е., когато става част от династията Джоу. През 278 г. пр. н. е., регионът попада под контрола на династия Цин, а след това и на Кралство Чанша по време на династията Хан.

През вековете Хунан става важен комуникационен

център поради позицията на река Яндзъ и Имперската магистрала, която е свързвала Северен и Южен Китай.

Заедно с това Хунан става и център на научна дейност и конфуцианска мисъл, особено в Академията Юелу в Чанша (по-късно превърната в известния Хунански университет), която е една от четирите големи академии в исторически Китай за последните хиляда години.

Хунан е и родното място на китайския комунист и революционер Мао Дзедун, който е първият председател на Китайската комунистическа партия и основател на Китайската народна република.

Номиналният БВП на Хунан

е 4,6 трилиона юана (724 милиарда щатски долара) към 2021 г. и е в Топ 20 на най-големите поднационални икономики в света. Хунан е 9-ата по големина провинциална икономика на Китай.

Нейният БВП (номинален) на глава от населението надхвърля 69 300 юана (10 900 щатски долара), което



Чанша, столицата на провинция Хунан



Международният център за култура и изкуство в Чанша

големите компании за сектора в света. Град Лиу'ян е най-големият световен център за производство на фейерверки.

В Хунан са създадени Национална зона за икономическо и техническо развитие на Чанша, Национална нова и високотехнологична индустриална зона на Чанша, Зона за обработка на износ в Чънджоу и Национална нова и високотехнологична индустриална зона на Джуджоу.

поезия и живопис.

В провинция Хунан би било хубаво да посетите:

Живописната зона Улинюен,

която е вписана като обект на световното наследство на ЮНЕСКО и е известна с кварцитните си пясъчни стълбове, пещери и водопади.

Кулата Юеян на брега на езерото Донтин,

построена по време на ди-



Фънхуан – традиционен град в Хунан



Живописната зона Улинюен



Планината Хън, връх Джужонфън

Джъдзян. Районът Лъншуйдзян е известен със своите мини за полезни изкопаеми и е един от основните центрове за добив на антимон в Китай.

Провинцията е добре известна и с няколко световни производителя на строително оборудване като бетонови помпи, кранове и

Столицата на провинцията, град Чанша

се намира в източната част и е важен търговски, производствен и транспортен център.

Град Чанша (името означава „дълги пясъци“) е бил активен център за производство на керамика през династията Тан (618 – 907), чиито чайници, чаши за чай и други продукти са масово произвеждани и изпращани до крайбрежните градове на Китай за износ в чужбина.

Този регион на огромния Китай се радва на все по-активен туристически интерес.

Гостите на Хунан могат да се настанят в елегантни съвременни хотели и да разгледат забележителностите на тази красива провинция, където районът Сяосян и езерото Донтин заемат видно място в китайската

настии Хан и Джин. Заедно с кулата на Жълтия жерав в Ухан и Павилион на принц Тен в Нанчан, това е една от трите големи кули на Джианан.

Планината Хън

в Хунан е една от Петте големи планини на Китай и е дом на най-големия храм в Южен Китай.

Тук е построен и първият изцяло стъклен окачен мост в Китай в Националния геоложки парк Шинюджай.

Интерес за туристите представляват и редицата културни центрове – като се почне от музея на древната академия Юелу, днес съвременен център за висше образование, и се свърши с традиционни селища на етносите мяо и хакка, известни със своите оригинални традиционни костюми и с различните си фолклорни празници.

Страницата подготви Галина КРУМОВА



Кулата Юеян на брега на езерото Донтин

я прави третата най-богата провинция в региона на Южен Централен Китай след Гуандун и Хубей.

От средата на 19-и век Хунан изнася ревен, мускус, мед, тютюн, коноп и птици. Районът на езерото Донтин е важен център за риболов, а провинцията е също важен център за отглеждане на чай. Освен селскостопански продукти през последните години Хунан се превърна във важен център за производство на стомана, машини и електроника, а машини след като производственият сектор на

Китай започва да се „отдалечава“ от крайбрежните провинции като Гуандун и

др. Тези компании включват Sany Group, Zoomlion и Sunward. Sany е една от

Местните власти на провинциите в Китай ускоряват зеления преход

В миналото в Тибетския автономния район в Югозападен Китай при недостиг на електроенергия през зимата съседните провинции Съчуан и Цинхай редовно изпращаха части от своето електричество за покриване на сезонните нужди. С развитието на новите зелени енергийни източници Тибет вече разчита изцяло на своите собствени природни ресурси и успешно произвежда устойчива възобновяема енергия.

Миналата година успешно бяха приключени десетки проекти за добив на фотоволтаична и вятърна енергия в Тибет.

В началото на октомври 15 вятърни турбинни генератора с капацитет над 3 мегавата във вятърния парк „Тсомей Дригу“ в Шанан бяха успешно свързани към мрежата за производство на електроенергия. Някои от тях са 3,6-мегаватова вятърни турбини, които в момента са с най-големия капацитет на един блок в експлоатация в районите с голяма надморска височина в Китай.

По време на пиковия период на потребление на енергия – от началото на зимата до пролетта, регионът ще може да добие 1,39 милиона квтч фотоволтаична енергия, 100 000 квтч вятърна енергия и ще използва също 1,12 милиона квтч проекти за съхранение на енергия, свързани към мрежата. Това предвиждат официалните данни на тибетския клон на Държавната електрическа компания.

Мей Фанцюен, директор

на регионалната енергийна администрация, заяви, че регионът ще продължи да насърчава масштабната трансформация на енергийната система и да повишава процента на нови енергийни източници в употреба.

Благодарение на бързото развитие на чистата енергийна индустрия в Тибет, много предприятия от сектора в източната част на Китай избират именно високопланинския китайски район за своите инвестиции и бъдещо развитие.

Сун Хухуа идва в Тибет през 2018 г. и основа компания за енергийни технологии, която е част от Unbeatable Group със седалище в провинция Дзянсу, в Източен Китай. Компанията стартира бизнес с отоплителни уреди, възползвайки се от изобилните слънчеви енергийни ресурси в региона, тъй като столицата Лхаса се радва на повече от 3000 слънчеви часа годишно.

„Това е идеално място за разработване на слънчева енергия за отопление, което



води до по-ниски разходи“, казва Сун. Досега продуктите на компанията, като керамични слънчеви нагреватели и други системи за отопление, могат да бъдат намерени в региони с голяма надморска височина във всички райони на провинцията, осигурявайки отопление за повече от 100 000 жители. „Прилагането на отоплителна технология с чиста енергия осезаемо променя живота на хората“, казва Ли Сиу, ръководител на регионалния отдел за жилищно строителство и градско-селско развитие.

В Синдзян-уйгурския автономен регион в североизточната част на Китай изобилното електрозахранване от нови енергийни

източници също привлича много компании от енергоемките индустрии, които избират да разработват своите продукти и услуги там.

Миналата година към 10 декември Синдзян е инсталирал повече от 20,1 милиона киловата от зелени енергийни източници, а новият капацитет, свързан с мрежата, се нарежда на първо място в страната през 2023 г. Това показват официалните данни на държавната мрежа Xinjiang Electric Power Co Ltd.

Инсталираната мощност на Синдзян от нови енергийни източници надхвърля 62 милиона киловата.

Сред тях инсталираната мощност на вятърна и фотоволтаична енергия надхвърля съответно 31 милиона киловата и 30,6 милиона киловата.

„Руйхао“, текстилна компания в Синдзян, която е част от група за индустриални науки и технологии със седалище в Шанхай, построява фабрика за памучен текстил в окръг Шаче на префектурата Кашгар в Синдзян. „Комбиниране предимствата на таланти и финансовата среда в Шанхай и изобилните суровини и енергия в Синдзян, за да създадем възможности за развитие на предприятието“, каза Джоу Юенпин, генерален мениджър на компанията. Според Джоу разходите за индустриална електроенергия в окръг Шаче са между 0,35 юана (5 американски цента) и 0,38 юана за киловат час, само наполовина в сравнение с тази в Шанхай.

В югозападната китайска провинция Съчуан, която е богата на хидроенергийни ресурси, електроенергията от чиста енергия непрекъснато се предава на Дзянсу, Джъдзян и други места в

района на делтата на река Яндзъ. С това се осигурява икономическо развитие и се гарантират ежедневните нужди на населението от енергия.

ВЕЦ „Байхътан“, втората по големина в света по общ инсталиран капацитет,

която започна да функционира напълно през декември 2022 г., е генерирала 100 милиарда киловатчаса електроенергия до 12 октомври. „Байхътан“ и пет други мегават хидроелектрически централи на река Яндзъ формират най-големия коридор за чиста енергия в света. Очаква се те да генерират 300 милиарда киловатчаса електроенергия годишно, като намалят потреблението на въглища с над 90 милиона метрични тона и въглеродните емисии с над 240 милиона тона.

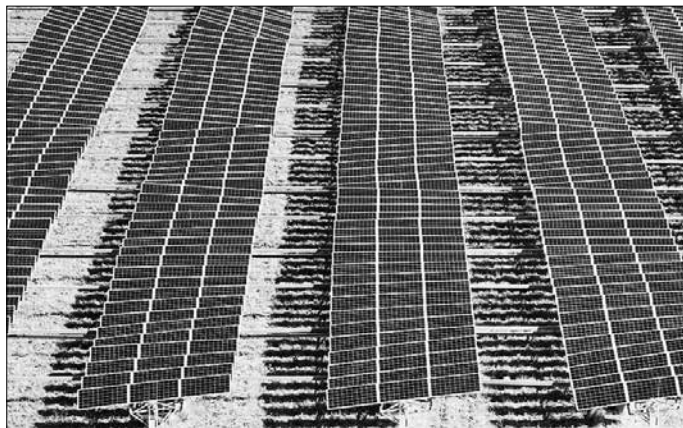
Според плана за развитие на електропреносната мрежа на Съчуан за 2022 – 2025 г. провинцията също така ще ускори изграждането на интегрирана база за развитие на възобновяемата енергия от водноелектрически централи, вятърна енергия и слънчева енергия по горното течение на река Яндзъ. С това местните власти ще насърчат развитието на биомасата и геотермалната енергия в съответствие с местните условия.

Националната енергийна администрация заяви миналия месец, че капацитетът на Китай за възобновяема енергия е надминал топлинната енергия за първи път, като вече представлява повече от половината от инсталираните мощности за производство на електроенергия в страната. Инсталираните мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници до края на 2023 г. възлизат на 1,45 милиарда киловата.

Bertelsmann Stiftung: Китай е начело на глобалните иновации в зелените технологии

През последните 20 години Китай отбелязва бърз възход и се превърна в един от водещите изследователски центрове за зелени технологии. Това е оценката според ново проучване на германския мозъчен тръст Bertelsmann Stiftung.

„Никоя страна не е толкова динамична по отношение на научните изследвания, колкото Китай. Страната е най-важният двигател на растежа в зелените технологии в световен мащаб“, се пише още в доклада. От 2017 г. на сам Китай почти е утроил броя на своите патенти, свързани със зелените технологии, докато делът на утвърдени вече играчи в сферата като Съединените



щати, Япония и Европейския съюз отбелязва спад.

Проучването добавя, че като особено силни страни на Китай трябва да се отбележат изследванията в сферите на пречистване на питейна вода, рециклирането на батерии и горивни клетки, рециклирането на цимент, пластмаси,

стъкло, хартия, електроника и потребителски отпадъци. Голямо значение се отдава и на изследвания, свързани с подкрепа и развитие на ефективно производство, включително в нефтохимическата и текстилната промишлености и цифровото земеделие.

Все повече възможности за работа на китайските младежи

За да отговори на нарастващото пазарно търсене на квалифицирани кадри, през 2023 г. правителството на КНР е предоставило субсидии за професионално обучение на 18 милиона души, със специален акцент върху ключови сектори като модерно производство и модерни услуги, събщи Министерството на човешките ресурси и социалното осигуряване. За тази година пък страната е заделила 66,7 милиарда юана (9,39 милиарда щатски долара) за субсидии за заетост, отново фокусирайки се върху предприемачеството на завършилите висши училища, работниците мигранти от селските райони и други ключови групи.

С модернизирването на промишлеността, което създава нови възможности, както и чрез увеличаване на политическата подкрепа за повишаване на заетостта, Китай засилва усилията както от страна на предлагането, така и от страна на търсенето, за да помогне на младите хора да намерят работа.

Министерството на човешките ресурси и социалното осигуряване на Китай събщи, че броят на завършилите висше образование в Китай се очаква да надхвърли 11,7 милиона през 2024 г., а младежите, търсещи работа, продължава да се увеличават, съобщава агенция Синхуа.

„Ситуацията със заетостта в Китай като цяло се подобрява, тъй като икономиката набира скорост. Въпреки съществуващите предизвикателства положителните фактори като икономически растеж и политическата подкрепа продължават да подкрепят растежа на пазара на труда“, казва президентът на Китайската академия на Труд и социално осигуряване Мо Джун, цитиран от Синхуа.

Надграждане на бума на заетостта

Напредъкът на Китай в технологичните иновации и промишленото надграждане подхранва бум във възможностите за заетост, като все повече млади хора търсят възможности във високотехнологични



и нововъзникващи индустрии като изкуствен интелект, големи данни и интелигентно производство.

В производствена компания в югозападния китайски град Чунцин бяха създадени стотици нови работни места за мениджъри на веригата за доставки и дизайнери на прецизни форми след прехода на компанията към интелигентно производство. Фирмата има спешна нужда от специалисти с висше образование и умения, заявява нейният директор.

„Индустриалната модернизация променя дълбоко структурата на работната сила в предприемачеството и за завършилите университети е по-лесно да се адаптират към

тези промени, защото са запознати с интернет и имат високо ниво на всеосъзнато развитие“, обяснява Ли Цян, изпълнителен вицепрезидент на сайта за търсене на работа Zhaopin.com.

Китайското правителство смята интензивното насърчаване на създаването на модерна производствена система и ускоряването на развитието на нови качествени производствени сили за свой основен приоритет тази 2024 година. Докладът за работата на правителството предлага различни мерки, като стимулиране на интелигентната и

да култивира такива нови точки за растеж на заетостта, като цифровата икономика, сребърната икономика и зелената икономика.

Подсилена подкрепа

Китай преминава от традиционни двигатели на растеж към нови, а търсенето на квалифицирани работници нараства. Съществува обаче и забележима разлика между изискванията на предприемачеството и структурата на знанията и техническите умения на търсещите работа.

За да помогне по-добре на младите, търсещи работа, да се адаптират към изискванията на пазара, тазгодишният доклад за дейността на правителството подчертава ангажимента за подобряване на качеството на образованието и укрепването на обучението, основано на умения.

Ректорът на Селскостопанския университет в Съчуан У Дъ каза, че от 2020 г. университетът е намалил или рационализирал специалностите, в които студентите трудно си намират работа, като се е съсредоточил повече върху практическото обучение и развитието на таланти. „Нашите студенти сега са по-добре адаптирани, като делът на завършилите, които получават работа или започват бизнес, скочи от 87,2 процента през 2020 г. на 90,5 процента през 2023 г.“, посочва ректорът.

За да отговори на нарастващото пазарно търсене на квалифицирани работници, Китай предостави субсидирано от правителството професионално обучение на 18 милиона души през 2023 г., като се фокусира върху ключови сектори като модерно производство и модерни услуги, отбелязва Синхуа.

Тази година централният бюджет на китайската държава ще отпусне 66,7 млрд. юана (около 9,39 млрд. щатски долара) за субсидии за заетост. Основни усилия ще бъдат положени за насърчаване на заетостта на висшисти, селски трудови мигранти и други специално обособени категории от населението.

Модата за бижута през 2024 г. се фокусира върху минималистичен стил

С идването на пролетта и топлото слънчево време потребителският пазар постепенно се възстановява. Освен това в началото на годината отбелязваме и идването на новите модни стилове, които ще определят тенденциите за сезона пролет/лято 2024 г. Заедно с това започват да се избистрят и промените в естетиката за предстоящата година и на пазара на модни бижута.

Според данни от Matter Of Form, международна агенция за луксозни стоки, текущата стойност на глобалния пазар на бижута е над 350 милиарда щатски долара, с очакван темп на растеж от 4,7%. До 2030 г.

стойността на пазара се очаква дори да нарасне до 482 милиарда долара. Експертите в модната индустрия вярват, че ключовата предпоставка за възможностите за растеж на марките за бижута се крие в това дали те могат бързо да разберат и уловят структурните промени на новите потребителски групи и трансформацията на по-младите поколения, с което да задоволят емоционалните нужди на потребителите.

През последните години бижутата от висок клас, включително пазарът на часовници, все още показват стабилна устойчивост на растеж дори когато потреблението на луксозни стоки е намаляло.



Индустриални анализатори разкриха, че това се дължи на високата стойност и като цяло на относителния недостиг на луксозни стоки.

Сяо Тан, бизнес анализатор в Гуанджоу, заявява, че младежката трансформация е необходима в индустрията. „Тенденцията на персонализиране се превръща в нов двигател на растежа на пазара на масови аксесоари и бижута.“ Все повече не само „луксът“ сам по себе

си е важен, а следващата стъпка – персонализирането на този „лукс“. Това е по-важно в модерните бижута и аксесоари за младото поколение.

Друг интересен детайл е, че младите хора са много по-склонни да търсят артикули с „еднократна инвестиция и многократна употреба“, което съответно влияе и на развитието на продукти в сферата на луксозните аксесоари и часовници.

Чаят пуър възстановява хармонията в организма и е полезен и при стрес, и при депресия

Според китайските писмени източници чаят пуър е бил познат в Китай още през 12-и в. и от тогава се ценял не само заради великолепия си вкус, но и заради лечебните си свойства и благоприятното му влияние върху организма. За разлика от другите популярни видове китайски чай, пуър притежава особени лечебни качества.

Според представите на китайската традиционна медицина чаят пуър влияе благоприятно на емоционалното състояние на човек, помага при преработката на мазната храна, при хранителни отравяния, понижава холестерола и излишното тегло, дори предпазва от образуването на злокачествени тумори. Лечебните свойства на този чай се променят в зависимост от начина на производство и времето на съхранение.

Лечебните свойства на чая били описани в много древни книги и ръкописи. Според записките от династия Цин чаят пуър заедно с някои други билки се ценял много високо от приближените на императора лекари. От него приготвяли таблетки и мазила за възстановяване на енергийния баланс в организма, за главоболие и гадене.

Този чай получил името си от града, където расте. Това е град Пуър в провинция Юннан. Тук чай се култивира от хилядолетия. Чаените плантации, които дават суровината за производството на пуър, се намират основно по крайбрежието на река Меконг в югозападната част на провинцията. Високата влажност и изобилието от слънчева светлина в района влияе благоприятно за растежа на чаените храсти.

Чаят пуър притежава спазмолитично свойство и подобрява перисталтиката на червата. От една страна, той нежно и ненаатрапчиво повишава апетита на тези, които им липсва. От друга, пуър е полезен за тези, които искат да отслабнат, тъй като той подобрява метаболизма и изгаря мазнините. Поради дългата ферментация в сравнение с останалите чайове той съдържа много повече вещества, полезни за чревната микрофлора.

Интересно е и въздействието на чая пуър върху емоционалното състояние. Въпреки незначителното съдържание на кофеин, той е прекрасно тонизиращо средство. Няколко чаши от него сутрин ободряват много по-добре от чаша кафе. Интересното е, че чаят пуър има и успокояващо действие. Дали ще тонизира, или успокои, зависи от емоционалното състояние на човек. Причина за това е, че чаят пуър възстановява хармонията в организма. Той действа на принципа за допълване на крайностите, което го прави полезен както по време на силен стрес, така и в период на депресия.

Не само добрият климат, но и самата обработка на чая е от важно значение за качествата му.

Тънкости в събирането

Днес районът около град Пуър се гордее със стотици хиляди хектара чаени плантации и основната част от населението по някакъв



начин е въввлечено в тази индустрия.

По принцип събирането на чая трябва да е в определено време на годината, тъй като всеки сорт чай си има свой сезон. Но чаените листа за пуър може да се берат през цялата година. Според познавачите най-ароматен е чаят, събран през пролетта.

Счита се, че пуър не трябва да се събира рано сутринта, защото сутрешната роса може да повлияе на качеството на чая. Обикновено събирачите започват работа към 9 часа сутринта, когато слънцето е изсушило напълно чаените листа, и приключват следобед.

Листата трябва да се събират

внимателно, защото всяко нараняване или дори влажните ръце на събирача оказват влияние на вкуса на бъдещия чай.

Тънкости в обработката

Събраните чаени листа се сушат в проветриво помещение в продължение на няколко дни или седмици в зависимост от климатичните условия. След това чаените листа се пекаат в специален тиган. Този процес не позволява по-нататъшно окисляване. След това листата се усукват и стриват. Така се получава т. нар. суров пуър. На вкус той напомня на зеления чай. На сухо и прохладно място може да

се съхранява с години. Подобно на виното „суровият пуър“ с времето става по-добър.

Но изсушените и усукани листа може да се подложат на по-нататъшна ферментация. Това се прави, когато целта е да се получи „зрял пуър“. Процесът на окисление на пуър разчита не на собствените ферменти на растението, а на микроорганизми.

Чаените листа се напръскват с вода, което активизира микроорганизмите. След това листата се събират и поставят във влажно помещение. Следващата задача на персонала е от време на време да разбърква листата и да прецени дали е необходимо да се добави вода. Това е много фин процес, тъй като излишната влага, както и недостигът ѝ водят до влошаване на качеството и вкусовите характеристики на крайния продукт.

Процесът на ферментация обикновено отнема повече от половин година. С времето пуър получава аромат на земя и тъмно-червен оттенък. Освен това в него се образуват полезни за човешкия организъм антиоксиданти. Но в днешни дни трудно може да се открие приготвен по този традиционен начин пуър чай и затова той е много ценен. Той притежава неповторим вкус и аромат. Твърди се, че десетгодишният и по-стар чай подмладява организма, стабилизира сърдечната дейност и обмена на веществата, позволява да се постигне максимална психологическа и физическа хармония.

Специализирана клиника за пациенти с редки болести заработи в Пекин

В Пекин беше открита клиника, която е предназначена за пациенти с редки заболявания. Клиниката предлага диагностика, лечение, специализирани диетични планове и рехабилитация.

Клиниката е първата по рода си в Пекин. Тя е създадена чрез сътрудничество с Китайския алианс за редки болести за подобряване на достъпа до услуги за хората с редки заболявания.

Понастоящем клиниката работи с екип от 16 ме-

дицински експерти от водещи болници в цял Китай, включително Пекинската болница на съюза на медицинския колеж, Пекинската детска болница и Китайско-японската болница за приятелство.

Редките заболявания засягат малка част от населението, но получават все по-голямо внимание. В момента списъкът на националната медицинска застраховка в Китай включва над 80 лекарства за редки болести, от които се възползват над 20 милиона лица в цялата страна.

Разработен е нов имунотерапевтичен агент за лечение на рак на дебелото черво

Китайски изследователи са разработили нов имунотерапевтичен агент за лечение на рак на дебелото черво, според скорошна статия в академичното списание ACS Nano.

При експерименти с животни агентът, след успешно навлизане в туморните клетки, може да подобри ефекторната функция на Т-клетките, за да убие туморните и да потисне растежа на тумора на дебелото черво, се казва в статията. Агентът може да подобри имуногенността на тумора и да инхибира растежа на тумора на дебелото черво, без значително въздействие върху нормалните клетки.





Мостът на петте павилиона на
Западното езеро Слендър

Забележителностите на Янджоу – град с древна история, потънал в зеленина

Град Янджоу се намира в центъра на провинция Дзянсу, Източен Китай, и има над 2400-годишна история. След прокарването на Големия канал при император Суй Янди (605 – 618), Янджоу става оживен град, който привлича много туристи всяка година. При династията Тан (618 – 907) Янджоу достига пълен разцвет и става красив град, с удобни пътища и оживена търговия.

В това райско място са живели и творили много писатели и поети. В миналото Янджоу е бил известен в цялата страна като един от градовете, възпявани от танските поети. Много известни поети идвали през месец март всяка година в града, за да работят на спокойствие.

Блестящата древна история е сложила своя отпечатък и върху облика на съвременния град, който е потънал в зеленината на множество градини в стар класически стил, съхранил е следи от много императори, има хилядолетни храмове, изящни павилиони и беседки. Градът е привлекателен за туристите и местната управа е вложила много средства за реставрация на забележителностите на града и на историческото му наследство. Към момента е реставрирана известната колекция от дрехи на княз Гуанлин (206 г. пр. н. е – 220 г. сл. н. е.), възстановени са предишният вид на храма Дамин от епохата на Южните и Северни династии (420 – 589) и на династията Тан.

Друга забележителност е и хуайянската кухня, която е една от четирите знаменитости на китайската



Пагода на храма Дамин

кухня. Сега готвачите от региона приготвят разнообразни деликатеси, като запазват старите традиции



Градината Сю

и изкусно ги съчетават със съвременния стил. Ароматните ястия са обновени варианти на древните рецепти, които правят знаменитата хуайянска кухня още по-апетитна. Янджоуските туршии, бонбони, тестени десерти и „пиянски раци“ (солени раци в оризово вино) са особено вкусни.

С голяма известност се ползват още лаковите и нефритените изделия, изкуствените кадифени цветя, които могат да се видят на всяка крачка в Янджоу.

Когато настъпи пролетта и нежна зеленина обагри върбите, Янджоу посреща идващите отвсякъде туристи. В северното предградие на древния град има и маршрут „Пътешествие по вода“, който

включва 5 км път по вода и минава покрай 24 забележителни пейзажа. Туристите, седнали в малки изрисувани лодки с покрив в китайски стил, наричани джонки, могат да се придвижат по следите на император Цянълун (1736 – 1795) и любоват на чудната красота на цъфналите дървета и на крайбрежните върби, на великолепните павилиони и беседки.

Това е само един от многото туристически маршрути в Янджоу. Освен разходки по императорските места се организират и посещения из мюсюлманските квартали, а също и екскурзия до Големия канал Пекин – Ханджоу, бреговете на който радват очите с изобилието от цветя и миниатюрни пейзажи.



Денят на китайския език в ООН и Фестивалът на китайските видеа започнаха в Женева

На 19 март официално стартира Денят на китайския език в ООН за 2024 година и 4-тото издание на Фестивала на китайските видеа, организиран от китайското представителство в Службата на ООН в Женева.

Мотото на събитието е „Силата на младежта за изграждане на общност на

споделена съдба“. Двете дейности, чрез обмен между китайски и чуждестранни младежи, насърчават разбирателството и приятелството между народите и културите. В рамките им ще бъдат представени видео произведения от цял свят на тема „Младост“, ще бъдат организирани концерти с участие на млади изпълнители, изложби на калиграфия и др.

Храмов комплекс на предците е сред 10-те най-добри открития в Китай за 2023 г.

Великолепен храмов комплекс на предците, датиран от времето на династия Цин (221 – 207 г. пр. н. е.), е открит в северозападната китайска провинция Гансу. Комплексът е използван за поклонение и ритуали, съобщава агенция „Синхуа“.

Обектът „Съдзяопин“ е мащабен комплекс от ритуални сгради, проектиран със симетрично оформление. Той се намира в град Луннан.

Платформата с трамбована земя в центъра на обекта разполага с квадратно, полукриптово пространство, което е покрито с подови и стенни плочки и е свързано с керамични дренажни тръби.

„Пространството на полукриптата се смята за открит вътрешен двор с някои функции за улавяне на вода и дренаж, което е първото по рода си, разкрито в древни ритуални сгради“, съобщиха изследователите от Провинциалния институт за културни



реликви и археология Пеи Дзиенлун.

„Вероятно това са останките от храма на предците, подготвен за първия император на Цин. Когато той обединява Китай се завръща в родния си град, за да проведе жертвено поклонение за неба и своите предци“, смята Хоу Хунуей, който също работи като изследовател в района.

„Откритието показва

нов архитектурен модел за храмовете на предците. Той помага да се обогати историята на развитието на китайските държавни жертвени сгради и илюстрира стила и духовната същност през ранния период на формирането на обединена държава в древен Китай“, добавя Хоу.

Мястото е сред 10-те най-добри археологически открития в Китай за 2023 година.

Варга Бонита: Красотата на китайските йероглифи наистина ме очарова

През последните години културният обмен между Китай и останалите страни се засилва непрекъснато. Все повече хора от различни страни споделят своите впечатления за Китай и зародилата се у тях любов към китайската история и култура. Сред тях са студенти, учени, музиканти, художници, режисьори и хора от други сфери на обществото.

Една от тях е Варга Бонита от Унгария, която е учила в Будапеща китайски език и в момента е студентка в Столичния педагогически университет в Пекин. Ето какво разказва тя за своя живот и обучение в Китай.

В началото на 2023 година аз и приятелите ми изпратихме писмо до председателя Си Дзинпин и неговата съпруга Пън Лиоен от името на учениците и учителите от Унгарско-китайското двуезично училище. Лидерът на Китай ни отговори с писмо, в което ни насърчаваше да отидем да учим в китайски университети и да обикаляме из страната, за да я опознаем напълно. През есента на 2023 г. сбъднах своето желание и станал студент в Столичния педагогически университет.

Там усетих истинското очарование на Китай и китайската култура.

Този семестър имах общо шест учебни предмета, включващи говорене, четене, писане, китайски йероглифи и граматика. Лекциите никак не бяха лесни и трябваше да отделям по няколко часа на ден, за да запомня и преглеждам всичко. Но поради любовта ми към китайския език това ми доставяше удоволствие. Въпреки че уча китайски език от 12 години, понякога говоря малко тромаво и странно. Часовете по граматика ми помагат



да говоря по-автентично.

Китайските йероглифи са специфични и изключително красиви и часовете по китайски йероглифи са от най-любимите за мен. Учителят често ни анализира частите и значенията на йероглифите. Сега, когато виждам нови думи, мога приблизително да отгатна значението им. Например, когато попадна на йероглиф със знака за трева, знам, че той е свързан с растенията. Това улеснява запаметяването на лексиката.

Ходих и на курс по бойното изкуство Тайдзи. Там се научих как „мекотата

побеждава силата“.

Преди да дойда в Китай си представях живота тук, но всичко беше различно, когато се озовах в кампуса на Столичния педагогически университет. Бях трогната от гостоприемството на китайските ми състуденти. Учителите, обучаващите се и служителите в столовата бяха готови да ми подадат ръка, когато имах проблеми. Въпреки че съм на хиляди километри от родния си град, тук живея като у дома.

Вече имам много приятели в Китай. На Международния културен фестивал,

организиран от университета през октомври 2023 г., се запознах с няколко студенти. Станахме добри приятели и си говорим за почти всичко.

През уикендите обичам да пазарувам и да посещавам исторически забележителности, където научавам повече за китайската история и култура и усещам бързото развитие на страната. Наскоро заедно отидохме до Летния дворец. След снеговалеж той е толкова красив и съвсем различен от това както изглежда през лятото. В Летния дворец направихме много снимки.

През юни 2023 г. участвах в курса за обучение на доброволци преподаватели по китайски език, организиран съвместно от Министерството на образованието на Китай и Столичния педагогически университет, където преподавах унгарски език. В бъдеще планирам да бъда учител по китайски език или преводач в Унгария, за да могат повече унгарци да се докоснат до китайската култура. Така ще допринеса за приятелството между двата народа.

Страницата подготви
Красимира ИВАНОВА

Чън Иуен и Лиан Дзундзие печелят златото на Световната купа по скокове във вода



Чън Иуен от Китай след церемонията по награждаването на 3-метров скок от трамплин за жени на Световната купа по скокове във вода в Берлин, 23 март 2024 г.



Лиан Дзундзие след церемонията по награждаването на 10-метров скок от платформа за мъже на Световната купа по скокове във вода в Берлин, 23 март 2024 г.

Китайката Чън Иуен спечели титлата на 3 метра трамплин при жените, докато нейният сънародник Лян Дзундзие спечели златото на 10 метра платформа при мъжете на Световната купа по скокове във вода в Берлин.

След титлата си на първата спирка от Световната купа в Монреал по-рано през март, двукратната световна шампионка на 3-метров трамплин Чън Иуен събра победен резултат от 356,40 точки. Подгласничката Мадисън Кийни от Австралия направи

най-трудните скокове във вода във финалния кръг с 3,4 степен на трудност и отбеляза 81,60, което я постави на 17 точки пред бронзовата победителка Сара Бейкън от Съединените щати.

Въпреки победата си, Чън не беше доволна от резултатите. „Първенствата за Световните купи се провеждат след състезанията за Световното първенство и това ме кара да се чувствам малко уморена. Имах много участия, но нямаш достатъчно време да прегледам резултатите си“, каза тя.

Лиан Дзундзие водеше след всеки

кръг и преодолява бариерата от 500 точки, за да спечели златото. Той отбеляза най-малко 90 точки при всеки от последните си четири скокове. Райлън Вийнс от Канада взе сребро, а световният шампион от 2023 г. Касиел Русо от Австралия завърши подиума.

„Свърших наистина добра работа днес и съм много доволен от резултатите“, каза 23-годишният Лян. „Надявам се да спечеля шанса да се състезавам както в индивидуални, така и в синхронни състезания на Олимпийските игри в Париж.“

Хъ Дзие подобри националния рекорд на Китай на маратона Уси

Хъ Дзие постави новия национален рекорд на Китай в маратона за мъже на маратона Уси 2024, докато Таду Абате Дедм от Етиопия и Вероника Нжеру Мейна от Кения спечелиха съответно състезанието при мъжете и жените.

25-годишният Хъ Дзие отбеляза два часа, шест минути и 57 секунди, за да завърши четвърти в състезанието при мъжете, с 39 секунди по-малко от Дедм, който постави нов рекорд на събитието. Абай Алему Леса от Етиопия и Николас Кирва от Кения завършиха съответно втори и трети.

„Днес съм повече от доволен от себе си, това е резултат от упоритата ни работа от тренировъчния лагер в Кения, коментира Хъ за състезанието. Международните атлети се състезаваха на много високо ниво днес и аз почти се сринах в последните километри. Но резултатът показва, че колкото подобри са опонентите ми, толкова по-силен съм аз.“

Хъ подобри националния рекорд с 46 секунди на миналогодишния маратон Уси, който беше намален с още 21 секунди от Ян Шаохуей на международния маратон във Фукиока през декември 2023 г.

„Моята цел беше да завърша за два часа и шест минути заради Китай. Новият рекорд не принадлежи на мен, а е резултат от колективните усилия на маратонци от моето поколение“, каза скромният Хъ.

Гледайки напред към Олимпиадата в Париж, както Хъ, така и неговият треньор Сяо Ли имат големи очаквания, като се стремят да издигнат китайския маратон на нова висота.

„Хъ спечели всичките 10 състезания, в които се състезава миналата година, включително Азиатските игри. Нашата цел в Париж ще бъде класиране сред топ 8, което ще бъде исторически резултат за Китай“, добави Сяо.

От страна на жените Мейна също счупи рекорда на събитието с време 2:24:46, като стъпи най-високо на подиума следвана от



своите сънароднички Рода Джеккорин Тануи и Моника Чебет Чепквони.

Тъй като маратонът Уси отбелязва своята 10-годишнина, събитието служи и като първи етап от тазгодишното Национално първенство по маратон и изпитанията за Олимпийските игри в Париж.

Хъ Дзие, Ян и Санджи Донджи завършиха в челната тройка във вътрешната надпревара при мъжете, докато Джан Дешун спечели златото във вътрешната категория при жените с

2:27:12, следвана от Ли Дан и Бай Ли.

Според критериите за квалификация на Китайската атлетическа асоциация маратонът Уси и няколко международни маратона с точки от Световната атлетика, проведени между 1 януари и 5 май, се считат за олимпийски изпитания в Париж. Трима спортисти с най-добри резултати от гореспоменатите състезания ще се класират за Олимпийските игри в Париж.

Страницата подготви Любомир МИХАЙЛОВ



София, 1000
ул. „Г. С. Раковски“ 99
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
Венцислав ЗАФИРОВ

Редактори
Любомир МИХАЙЛОВ
Красимира ИВАНОВА

Репортер
Галина КРУМОВА

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

Международна изложба на порцелан Дехуа бе представена в ООН



105 фигури от национално съкровище от порцелан Дехуа, демонстриращи разнообразните характеристики на белия порцелан, бяха изложени в централата на Организацията на обединените нации в Ню Йорк.

Международното изложбено турне Blanc de Chine – Dehua Porcelain, иницирано от информационна агенция Синхуа, е част от поредицата „Китайски марки на глобалната сцена“ и има за цел за период от пет години да организира изложби, културен обмен и други дейности в повече от 20 страни и региони по света.



Снимка Синхуа

Постановката „Изгревът“ отново в театър Као Ю

„Изгревът“ е първата пиеса, поставена от Пекиния народен художествен театър на 24 септември 1956 г. по книгата на Цао Ю, един от най-великите драматурзи на Китай от 20-и век, публикувана през 1936 г.

В пиесата се разказва за хора от всички сфери на живота – за техните борби и неуспехи в градския Китай през 30-те години на миналия век, като централната фигура на историята е куртизанката Чен Байлу.

Съвременната адаптация на класиката е режисирана от Фън Юенджън.

Пекин за осма поредна година е най-добрият град за наука в света

За осма поредна година Пекин заема първото място в глобалната класация на градовете на науката Nature Index, събщи кметът на града Ин Юн. Nature Index проследява авторството на статии в престижни научни списания.

В Пекин има 92 колежа и университета и повече от 1000 изследователски института, а по брой на националните лаборатории и големи научни инсталации е на първо място в страната.

Инвестициите на столицата в научноизследователска и развойна дейност също са сред най-големите в Китай. На всеки 10 000 души в Пекин се падат средно



над 262 патента за изобретения, което нарежда столицата на първо място в Китай.

Пекин разполага с повече от 550 000 научни изследователи. 43 процента

от общия брой на специалистите по изкуствен интелект в страната се намират в Пекин. Средно 337 технологични предприятия се създават в китайската столица всеки ден.



Нови похвати в сватбените празненства внасят чар и романтика в церемониите

Представете си как на сцената, изцяло оцветена в небесносиньо, се появяват два „свободни облака“, които бавно се носят един към друг. Те се срещат по средата и се отправят към светлото бъдеще заедно. Това е един сюжет за модерно сватбено празненство, създаден от сватбения организатор Джао Чун. Джао се занимава професионално с това от 2015 г. и се е отдал изцяло на своя занаят. За него най-важната част от работата му е не само да бъде добър слушател, но и да превръща мечтите на младоженците в реалност.

„Младоженците от двойката, за която създадох този сюжет, са родени и същи град. Те дори са ходили в едно и също училище, но не са

се познавали. Наскоро те се срещат на парти на общи познати и така започва тяхната любовна история.“ Слушайки разказите на момичето по време на консултациите преди празненството, в съзнанието на Джао изниква спомен за подобен сюжет в едно анимационно филмче. Така Джао Чун решава да определи небесносиньото като основен цвят на церемонията и добавя елемента на облаците. По този красив романтичен начин разказваме историята на тяхното запознанство.

През последните години все повече сватби търсят нещо различно. Джао Чун създава магична и романтична история за всяка една двойка и гарантира уникално изживяване за младите влюбени. Според него сватбеното празненство не трябва да е „шоу“ или „цирк“.



Тестван бе първият градски влак, задвижван с водород

Първият местно разработен градски влак, задвижван с водород, премина успешно тестовете, които се проведоха в град Чанчун, провинция Дзилин.