成都日报社出版 国内统一连续出版物号:CN 51-0004 总24054期 新08465期

2024年8月29日 星期四 甲辰年七月廿六 今日8版 市区天气:多云间暗 27℃-40℃ 南风1-2级 世界知识产权组织:

## 中国的全球百强科技创新集群数量蝉联第·

世界知识产权组织27日在2024年 新加坡知识产权周上发布了《2024年全 球创新指数(GII)报告》先期报告。报 告显示,中国的全球百强科技创新集群 数量连续第二年位居世界第一。

GII中的科技创新集群是城市或 城市群。其排名根据两个指标:一是 《专利合作条约》公开的专利申请中发 明人所在地,二是已发表科技论文的 作者所在地。世界知识产权组织对这

些指标进行统计和排名,确定全球最 活跃的科技活动集聚地区。

报告显示,中国拥有26个全球百 强科技创新集群,超过去年的24个。 美国紧随其后有20个,德国有8个,印 度和韩国各占4个。

在全球十大科技创新集群榜上有 7个在亚洲,3个在美国。日本东京-横滨城市群位居榜首,其次是中国深 圳-香港-广州城市群,中国北京升至

8月7日下午,青白江区的亚蓉欧

国家(商品)馆OTO跨境体验中心 店,一架六旋翼多功能无人机H10载

着跨境电商进口商品包裹徐徐降落,

工作人员取出后送到消费者手中。这

架无人机从成都国际铁路港综保区起

飞,整个飞行时间不到两分钟。而在

以前,消费者在线上下单后一般需要

护再到空中游览……随着无人机在各

行各业的应用普及,低空经济正加速

博览会将于9月19日至21日在中国

西部国际博览城举行。立足成都人才

创新资源丰富、航空产业链健全、细分

领域领先、政策功能载体较好优势,展

会旨在搭建低空经济交流平台,全面

展示低空经济产业链最新成果与应用

场景,深入探讨低空经济行业现状及

发展思路,打造辐射全国、面向世界的

从外卖配送、跨电物流,从医疗救

2024成都国际低空装备及服务

两天才能签收商品。

走进大众视野。

低空经济盛会。

第三位,美国加利福尼亚州圣何塞-旧金山城市群是美国最领先的科技创

新集群,排名第六。 尽管十大科技创新集群的排名变 化不大,但百强科技创新集群的动态 表明中等收入经济体的创新增长势头 强劲,尤其是在中国。其他中等收入

把"路"修到低空去

"要想富,先修路"。

来低空经济里蕴藏的机遇。

将特别设立智联低空展示

发展低空经济,简单说,就是把

"路"修到低空去。在这条新"路"上,

也会出现"路上的车"、"开车的人"、因

"路"而富的产业。因为地面上纵横交

错的道路而兴起的繁荣,同样将是未

步和应用拓展,博览会将特别设立飞

行装备展示区、低空服务展示区、智

联低空展示区、低空生态展示区、项

目路演及体验区等主题展区,不仅全

面展示无人机设计、制造、试飞、应

用、新基建保障和运营等各细分环

节,还将汇聚业内精英,共同探讨无

人机等低空飞行器制造业的高质量

下转05版

为进一步推动无人机技术的进

经济体如埃及的开罗、印度的钦奈和 土耳其的伊斯坦布尔也表现出色。

# 2024年中国网络文明大会在成都开幕

李书磊出席并发表主旨演讲 王晓晖致辞 庄荣文李屹等作主题演讲

四川日报综合新华社消息 8月28 日上午,以"弘扬时代精神 共建网络 文明"为主题的2024年中国网络文明 大会在成都开幕。中共中央政治局委员、 中宣部部长李书磊出席并发表主旨演 讲。四川省委书记、省人大常委会 主任王晓晖出席并致辞。中宣部副部 长、中央网信办主任、国家网信办主任 庄荣文,四川省委副书记、省长施小琳, 四川省政协主席田向利等出席。

开幕式后举办了主论坛,庄荣文、 中国文联党组书记、副主席李屹、中央 精神文明建设办公室专职副主任胡凯红、 成都市市长王凤朝作主题演讲;专家 学者代表、中国人民大学党委书记 张东刚,中央重点新闻网站代表、新华 网党委书记、董事长储学军,互联网企 业代表、阿里巴巴集团首席执行官 吴泳铭,正能量网络名人代表、第六届 "中国青年好网民"优秀故事获奖者 朱铁雄,青年学生代表、四川大学考古 学专业博士研究生孙唯祎作交流发言。

与会嘉宾认为,加强网络文明建 设是加快适应信息技术迅猛发展新形 势的必然要求,是建设文化强国、网络 强国的应有之义。党的二十届三中全 会着眼建设"两个文明"相协调的现代 化,提出深化文化体制机制改革的重 大任务,为我们在新起点上推进文化 改革发展、加强网络文明建设提供了 根本遵循。

与会嘉宾表示,要坚持以习近平

日前,省政府办公厅印发《关于

进一步支持大规模设备更新和消费

品以旧换新的若干政策措施》(以下

简称《措施》),提出了22项政策措施

支持大规模设备更新和消费品以旧

换新,对相关补贴政策予以全面优化

升级。记者注意到,个人消费者汽车

置换新能源乘用车或燃油乘用车,将

分别给予1万元、0.7万元一次性定额

加大设备更新支持力度

《措施》指出,支持工业领域开展大规

模技术改造和设备更新,从2024年7月

24日至2027年12月31日,每年安排

30亿元对工业领域设备升级、智改数

转、绿色低碳、安全生产、微技术改造

报废更新和新购置客渡船舶、老旧营

运货车报废更新。对报废并更新购

置符合条件的货车平均每辆车补贴

8万元;对无报废只更新购置符合条

件的货车,平均每辆车补贴3.5万元;

对只提前报废老旧营运类柴油货车

的,平均每辆车补贴3万元。提高新

《措施》明确,支持老旧营运船舶

等项目予以支持。

在加大设备更新支持力度方面,

补贴。



8月28日,2024年中国网络文明大会在成都开幕

四川22项政策措施加码以旧换新

每年安排30亿元支持工业领域设备升级改造

文化思想和习近平总书记关于网络强 国的重要思想为指引,深入贯彻党的 二十大和二十届二中、三中全会精神, 扎实推进新时代网络文明建设各项工 作,进一步在网络空间唱响主旋律、弘 扬正能量,凝聚起投身强国建设、民族 复兴伟业的磅礴力量。要牢牢把握网 络文明建设的正确方向,不断发展积

能源公交车及动力电池更新补贴标

准,包括推动城市公交车电动化替

代、对更新车龄8年及以上的新能源

公交车及动力电池平均每辆车补贴

6万元等内容。其中,对新购置氢能

源城市公交车按其实际售价的10%

给予一次性配套补贴最高不超过20

筑领域重点设备、教育领域重点设备、

文旅领域重点设备、医疗领域重点设

备更新以及加大设备更新融资支持。

加力支持消费品以旧换新

面,《措施》明确,实施汽车报废更新补

贴、个人消费者乘用车置换更新补贴、

电动自行车以旧换新补贴以及家电以

2024年4月24日

至2024年12月31日,

个人消费者报废国三

及以下排放标准燃油

乘用车或2018年4月

30日前(含当日)注

旧换新补贴。

用车,

在加力支持消费品以旧换新方

同时,还要支持农业机械报废、建

极健康的网络文化,着力增强网络空 间治理效能,健全网络文明建设工作 机制,推动新时代网络文明建设不断

大会发布了2024年网络文明建设 优秀案例和网络文明家风倡议,展示了

神文明建设办公室、中共四川省委、四 川省人民政府主办。中央网信委成员 单位、中央精神文明建设专项工作机 制成员单位负责同志,四川省有关领 导,中央重点新闻网站负责同志,各省 (区、市)网信办、文明办负责同志,网 络社会组织和互联网企业负责人,专

四川日报全媒体记者 欧阳杰 摄

#### 2024年网络公益行动部分入选项目。 本次大会由中央网信办、中央精 家学者、正能量网络名人等参加。

加大设备更新支持

项目予以支持

乘用车报废更新补贴

乘用车置换更新补贴

家电以旧换新补贴

电动自行车以旧换新补贴

16类家电产品的予以补贴

按新车销售价格的15%予以补贴

至2027年12月31日,每年安排30亿元

加力支持消费品以旧换新

购买新能源乘用车补贴2万元

购买2.0升及以下排量燃油乘用车补贴1.5万元

分别给予1万元、0.7万元一次性定额补贴

购买新能源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车新车

报废本人名下老旧电动自行车并购买和登记新车

对工业领域设备升级、智改数转、绿色低碳、安全生产、微技术改造等

对购买冰箱(冰柜)、洗衣机(干衣机)、电视、空调、电脑、热水器等

### 集展示、体验、销售、培训于一体 四川将培育第三批适老化体验中心

发展之路。

全面展示低空经济产业链

最新成果与应用场景

2024成都国际低空装备及服务博览会9月19日举行

等主题展区

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 吴茜)记者28日了解到,省经济 和信息化厅、省民政厅、四川通信管理 局正在进行第三批省级数字适老化体 验中心遴选培育工作和第四期智慧适 老化应用产品及服务的征集工作,鼓 励开展老年群体数字化生活体验场所 (中心)探索,为适老化提升工作提供 科技支撑。

据悉,适老化体验中心是集展示、 体验、销售、培训于一体的沉浸式体验 场所,应提供必要的空间条件,并具备 线上服务、线下体验的融合服务能 力。按照建设形式分为综合类、特色 类、改造升级类3类。

体验中心应实现核心展示、开 放体验和运营服务等功能。核心展 示功能包括企业介绍、技术介绍、 产品介绍等;开放体验功能包括视

营服务功能包括接待、售卖、库房 等。此外,体验中心应具备线下体 验、线上下单的线上线下融合消费 模式,实现刷脸支付、自助支付、自 动结算等无感支付功能。体验中心 所展示产品和服务应具备技术创新 性,代表国内同类型产品和服务的 先进水平。

觉体验、听觉体验、触觉体验等;运

据悉,四川将把适老化体验中心 建设成为集省内知名的适老化应用产 品及服务的展示平台、智慧健康养老 技术推广及体验互动的交流平台。在 第四期四川省智慧适老化产品及服务 推广目录征集方面,将遴选一批适老 化应用产品及服务,组织建立技术供 给服务"资源池",总结推广可复制的 经验做法,为适老化提升工作提供科 技支撑。

# 市十八届人大常委会

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 李霞) 8月28日,市十八届人大常 委会第十二次会议闭幕。市人大常委 会主任包惠主持会议并讲话。

常委会组成人员50人出席会议,

会议表决通过了《成都市水污染 防治条例》,按立法程序报请省人大常

会议表决通过了市人大常委会关 于批准成都市2023年市级决算的决 议、关于接受部分市人大常委会委员 和专委会成员辞去职务的决定;表决 通过了市人大监察司法委、市人大民 宗侨外委分别提出的关于市十八届人 大二次会议主席团交付审议的代表提 出的议案审议结果的报告;表决通过 了有关人事事项。

会议要求,要持续学习贯彻党的 二十届三中全会精神。紧紧围绕推进 中国式现代化进一步全面深化改革, 分领域分系统研读权威解读文章,加 深学习理解,吃透改革精神;立足各领 域实际,主动谋划提出符合中央精神、 契合省委部署、切合成都市情、推动事 业发展的改革举措;主动参与和配合 其他领域的改革,推动各项改革相互 促进、良性互动,确保改革任务落地见 效。要积极服务全市中心大局。认清 形势、主动作为,紧扣拼经济、搞建设、 促发展的重点工作,深入开展调查研 究,把情况摸清、把问题找准、把对策 提实,及时把成熟可行建议转化为务 实工作举措;聚焦科技创新、培育动 能、深化改革、改善民生、优化治理等 中心工作, 紧转05版

## 第十二次会议闭幕

包惠主持并讲话

出席人数符合法定人数。

委会批准。

#### 册登记的新能源乘 每位消费者每类产品可补贴1件,每件补贴不超过2000元 紧转05版

### 总投资94.8亿元 7个生物医药产业化项目加快推进

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 吴怡霏)8月28日,成都天府国际 生物城2024年第三季度"三个做优做 强"重点项目现场推进活动暨复星医 药创新疫苗总部及产业化基地项目启 动。此次推进活动共纳入7个项目,总 投资94.8亿元,涵盖现代生物技术药、 高端医疗器械、药械外包服务等领域, 涉及生物医药研发、生产、销售等多个 环节,均为产业化项目,标志着成都天 府国际生物城在生物医药产业领域的 创新与发展迈出了坚实的一步。

作为本次启动的产业化代表项目,

复星医药创新疫苗总部及产业化基地项 目备受关注。该项目将整合复星医药全 球研发资源,致力于细菌性疫苗、病毒性 疫苗的研发、生产及营销全产业链布局, 将进一步增强生物城新型疫苗赛道竞争 力,有力助推"天府疫苗谷"建设。

"成都天府国际生物城通过搭建 平台、优化服务、强化保障等举措,为 企业营造了一流的营商环境,为项目 的顺利推进提供了强有力的支持。"复 星医药疫苗事业部总裁张继国表示。

同样被成都天府国际生物城打 动,选择在这里持续加码投资建设的 还有纽创医疗。

据悉,纽创医疗血管介/植入产品 研发及产业化基地项目将致力于从事 神经介入缺血性脑卒中(AIS)治疗、颅内 动脉瘤治疗和冠脉血管狭窄介人治疗 等相关血管疾病领域的介入产品研发 和生产,同时建立中西部规范化的介/ 植入医疗器械工程实验室、研究中心及 血管介/植入器械的公共检测平台。

记者了解到,本次现场推进的项 目,不乏重大创新研发及科创服务平台 项目。其中,华西海圻天府新药研发总 部及GLP产业化基地项目将建设涵盖

支持临床样品检测、病理检测、生物分 析检测的新药研发支持总部。新朝阳 生物技术研究院成都天然产物与合成 生物技术创新中心项目拟针对天然产 物功能挖掘、天然产物生物合成等领域 搭建针对性研究平台,通过集中展示和 交流最新的生物技术成果,促进科技成 果的产业化转化和技术交易。

成都天府国际生物城相关负责人 表示,上述项目建成投用后,将推动成 都天府国际生物城构建高水平科技创 新与服务平台体系,助力建圈强链扩 大产业生态圈。

### 成都到黄龙九寨动车开通在即

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 陈煦阳)记者28日从12306官方 网站时刻表获悉,从8月30日开始,川 青铁路镇江关至黄胜关区间动车组列 车将上新,成都一黄龙九寨站迈入2小时 通行圈。根据时刻表显示,此次上新的 动车组列车中,不仅有从成都东站前往 的列车,更有始发、经停双流机场站的 川青铁路列车。据显示,该列车为 C5752/C5753次列车,从双流机场站出 发,经停成都东、三星堆等站终到黄龙 九寨站,全程仅需2小时36分。

12306时刻表显示,8月30日,川青 铁路镇江关到黄胜关段开行的列车有 C5752/C5753, C5766/C5767, C5768/ C5765等车次。目前,票价尚未公布。

聚居地之一的茂县、古蜀国遗址三星 堆、西南名山峨眉山等地,全程耗时3 小时29分钟。 值得注意的是,记者查询发现,虽 然黄龙九寨站是距离九寨沟、黄龙两 个世界级风景名胜区最近的铁路站 点,但仍需要转乘大巴前往。从该站 前往九寨沟景区约为90公里,大致耗

时1小时40分,前往黄龙景区约为26公 里,耗时半小时左右。

川青铁路镇江关至黄胜关段的开 通,不仅让成都前往川西北的距离大

幅缩短,也串起了四川省最为精华的

多个旅游点位。根据12306显示,

C5788/5785列车自松潘站出发前往

峨眉山,一路将经过中国羌族最大的