

“十四五”时期我国科技创新能力稳步提升

新华社北京9月18日电 科技部部长阴和俊18日在新办举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上介绍,“十四五”时期,我国科技创新能力稳步提升,科技强国根基不断夯实。

“‘十四五’是我国科技事业发展历程中具有里程碑意义的五年。”阴和俊说,在全社会共同努力下,我国科技事业取得历史性成就,发生历史性变革。

从量子科技、生命科学、物质科学等领域取得一批重大原创成果,到“天宫”空间站转入常态化运营、“嫦娥六号”实现月背采样返回,再到5G通信实现大规模应用、新能源汽车产销量稳居世界首位……五年来,我国科技发展取得亮眼成绩。

数据显示,2024年全社会研发投入投入超3.6万亿元,较2020年增长48%;研发投入强度达到2.68%,超过欧盟国家平均水平;研发人员总量世界第一。

与此同时,我国基础研究水平进一步提升,国家战略科技力量不断壮大,区域科技创新呈现良好态势,国家综合创新能力排名由2020年的第14位提升至2024年的第10位。

五年来,我国科技创新和产业升级加速融合。规上高技术制造业增加值较“十三五”末增长42%;“三新”经济增加值占GDP比重达18%。企业研发投入占比超77%;高新技术企业超50万家,较2020年增加83%。

科技领域是最需要不断改革的领域。创新“揭榜挂帅”“赛马制”“链主制”等模式,探索完善经费“包干制”;推进分类评价试点,支持青年科研人员挑大梁、当主角;推出科技金融政策“组合拳”,2021年以来科创板首发上市376家企业……“十四五”时期,我国科技体制改革持续深化,创新创造活力充分释放。

“现在距离实现建成科技强国目标只有10年时间了,未来5年是十分关键的攻坚期。”阴和俊说,“十五五”时期,科技部将推进教育科技人才一体发展,促进科技创新和产业升级深度融合,营造世界一流创新环境,全面提升科技创新能力,为建成科技强国奠定坚实基础。

国内视窗

水利部对粤闽启动洪水防御Ⅳ级应急响应

据新华社北京9月18日电 记者从水利部获悉,为应对第17号台风“米娜”,水利部18日对广东、福建2省启动洪水防御Ⅳ级应急响应,并派出工作组赴广东省协助指导台风暴雨洪水防御工作。

据介绍,受第17号台风“米娜”影响,预计18日至20日,华南中东部、江南中南部等地将有一次强降雨过程,以大到暴雨为主,其中广东中东部、福建南部将有**大暴雨**,局部特大暴雨;广东韩江、东江、北江,福建**九龙江**等主要河流将出现明显涨水过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超警以上洪水。

环球点击

韩国济州道政府向4名中国海警授予荣誉称号

据新华社首尔9月18日电 韩国济州特别自治道政府日前在庆祝中韩建交33周年“中韩未来发展济州国际交流周”开幕式上,向今年5月营救遇险济州渔船的4名中国海警代表授予“荣誉道民”称号。

“中韩未来发展济州国际交流周”由中国驻济州总领事馆和济州特别自治道政府共同主办。16日开幕式上,济州道知事吴怜勋向中国海警代表方梁、郭鹏、吴振威、李紫瑞颁发荣誉证书,并代表济州道民再次向中国海警致谢。吴怜勋表示,两国海警的联合救援是韩中友好关系以及济州与中国间深厚纽带的象征。

中国驻韩国大使戴兵在开幕式致辞中说,今年5月,一艘济州渔船在中国近海突发险情,中国海警积极救援,成功营救全部8名船员,“这样的暖心故事,是中韩传统友谊的真实写照”。戴兵还提到11日在营救中国公民过程中殉职的韩国仁川海警署李宰硕警长,并对他表示深切哀悼和崇高敬意。

美联储降息25个基点

新华社华盛顿9月17日电 美国联邦储备委员会17日结束为期两天的货币政策会议,宣布将联邦基金利率目标区间下调25个基点到4.00%至4.25%之间。这是美联储2025年第一次降息,也是继2024年三次降息后再次降息。

美联储决策机构联邦公开市场委员会在会后发表声明说,近期指标显示,美国上半年经济活动增长放缓,就业增长放缓,通胀率有所上升。鉴于风险平衡变化,委员会决定将联邦基金利率目标区间下调25个基点。

美国总统特朗普自今年1月上任以来持续施压美联储降息。

遗失声明

●兹有杨绵绵遗失福建鑫联辉房地产开发有限公司开具的购买石狮金辉城A区二期地下室车位B303收款收据一张,号码:7031586,金额:50000元,特此声明作废。



▲沈阳举行“勿忘九一八”撞钟鸣警仪式 这是9月18日拍摄的“勿忘九一八”撞钟鸣警仪式现场。今年是九一八事变爆发94周年。9月18日上午,“勿忘九一八”撞钟鸣警仪式在沈阳“九·一八”历史博物馆残历碑广场举行。(新华)

电影《731》公映 中国敲响勿忘历史珍视和平警钟

新华社哈尔滨9月18日电 9月18日9时起,反映侵华日军第七三一部队(简称731部队)细菌战罪行的电影《731》在中国各地及澳大利亚、新西兰等地公映。

第二次世界大战期间,本部位于黑龙江省哈尔滨市平房区的731部队以“防疫给水”为名,秘密研制细菌武器,开展人体实验,是日本策划、组织和实施细菌战的大本营。

影片中,主角王永章等人被强行抓进731部队“特设监狱”,在遭受非人折磨后仍坚持抗争求生,揭露了侵华日军细菌实验、冻伤实验、毒气实验、活体解剖等极端暴行。电影《731》总监制庄严说,这是一段不能忘却的记忆,希望借助影片的力量,将731部队的真相推向世界人民眼前。

731部队细菌战受害者家属、年过八旬的王选财说,自己的二叔曾是东北抗联战士,后被日军抓捕送入731部队用于人体实验,牺牲时只有25岁。“我想他一定进行过无畏的抗争。”

他说,历经十四年抗战,中国人没有被打倒,无数英烈坚持奋战,最终取得胜利。

哈尔滨学院大四学生、“00后”张晓妍在观影后说,每一位观众都是历史的探索者和见证者,“我们应当铭记历史、缅怀先烈,努力守护来之不易的和平生活”。

哈尔滨师范大学历史文化学院教授李淑娟认为,影片不仅反映了日本侵略者的战争罪行和中国人民的不屈抵抗,也有助于世界各国人民了解历史真相,推动日本社会各界正视历史,避免重蹈覆辙。

多位受访人士表示,铭记历史不是延续仇恨,而是从中汲取智慧。影片在这一特殊节点上映,给世界各国民众敲响和平警钟。

据悉,影片首日预售票房突破1亿元,还将于19日在美国、加拿大上映,并陆续登陆韩国、新加坡、马来西亚、俄罗斯、英国等院线。

62件侵华日军强征中国劳工档案首次公布

新华社哈尔滨9月18日电 黑龙江省档案馆18日首次公布“侵华日军强征及奴役中国劳工”专题档案62件,深刻揭露日本帝国主义侵华期间“劳动统制”政策的罪恶本质、印证其有计划、有组织强征奴役中国劳工的反人类暴行。

黑龙江省档案馆档案整理处处长聂博馨介绍,这些档案形成于日伪统治时期,涵盖劳工统制政策文件、征用实施记录、待遇报告及反抗记载等,还原了九一八事变后,日本在东北14年殖民统治中,以制度化手段大规模强征劳工的历史真相。

为维系战争、掠夺资源,日军以“供出劳工”为名,用行政强制与暴力胁迫中国民众从事筑路、开矿、军事工程修建等苦役,推行系统性殖民剥削。其中,关东军驻满洲731部队劳工征用记录,以及战俘被强征修筑军事要塞的原始档案,成为日军在华实施军事扩张与经济掠夺的直接佐证。

档案显示,日军通过伪满政权颁布所谓《军需征发法》,企图将劳工征用“合法化”,明确赋予日军最高征发权,对反抗者规定严厉镇压措施。1942年日本推行“第二次满洲开发五年计划”,劳动力需求剧增,遂通过“行政斡旋”实施层层摊派、暴力强征。在一份伪滨江省劳工数量分配计划表中,1943年度计划分配劳工数量多达14万人。

黑龙江省档案馆满文和外文档案开发处工作人员葛宏秋介绍,档案详细记载了劳工遭受的非人待遇:每日劳动时间很长,食物严重短缺,冬季无御寒衣物,大量劳工被迫高强度劳动。对逃亡劳工,日军及伪政权采取抓捕、连坐甚至虐杀政策,彻底剥夺其人身自由与基本尊严。

黑龙江省档案馆相关负责人表示,这批档案既为历史研究提供第一手资料,更是驳斥日本右翼势力否认侵略历史、美化战争罪行的有力武器。此次公开旨在铭记历史、捍卫正义,警示世人珍爱和平、反对战争。

招标公告

加曾寨锦绣花苑小区地下室改造提升工程拟在随行易交易电子招标投标交易平台(<https://www.enjoy5191.com/>)进行公开招标,造价约264万元,投标人需具备有效的不低于叁级建筑工程施工总承包资质。

报名时间:2025年9月19日至2025年9月25日

联系人:13400899328(小傅)

石狮市灵秀镇加曾寨自然村
2025年9月19日

交房公告

尊敬的【百德·尚谷首院】各业主:

【百德·尚谷首院】已经通过综合竣工验收,并办妥竣工验收和物业承接查验备案,现已具备合同约定交房条件。兹定于2025年9月27~30日(上午9~12时、下午14~18时),在【百德·尚谷首院】办理业主交房手续;其中:9月27日、28日办理低层住宅及车库(或车位);9月29日、30日办理高层住宅及车位。届时请各业主携带身份证明、合同和契税完税证明等相关证件文书及自备费用,按时前来办理交房手续。若逾期超过10日且无正当理由不来办理者,视为已交付,该等房屋及车库(或车位)毁损、灭失的风险责任自视为交付之日起转移。

交房服务电话:0595-36880008 特此公告

石狮市百德房地产开发有限公司
2025年9月19日

石狮 SHISHI

文明礼让 畅行天下
旅途漫漫 文明相伴

中共石狮市委宣传部 · 石狮市融媒体中心 · 石狮日报