

# 为现代化新重庆建设提供有力科技和人才支撑

## ——重庆市科技创新和人才工作大会引发热烈反响

□本报记者 张亦筑

7月10日，重庆市科技创新和人才工作大会召开，在各级部门、区县、高校院所、企业等引起热烈反响。大家纷纷表示，将牢牢把握“科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力”的重大论断，推动重庆加快建设西部人才中心和创新高地，为现代化新重庆建设提供有力科技和人才支撑。

### 市级部门 构建“416”科技创新战略布局

“大会的召开，为我市全面实施科技创新和人才强市首位战略指明了新的方向。”市科技局局长、局长明炬倍感振奋，深感责任重大。他表示，下一步，市科技局将深入贯彻落实本次会议精神，聚焦4大科创高地，构建“416”科技创新战略布局，明确科技创新中心建设主攻方向，聚力建成服务国家重大战略的创新策源地，重要先进制造业创新中心，“一带一路”科技创新合作先行区，高层次科技人才集聚地；实现4大科创高地建设突破，高能级创新平台集聚成势，科技赋能产业发展成效显著，高素质科技人才支撑有力，创新生态环境活力迸发5个主要目标；深入实施战略科技力量提质增效，关键核心技术攻坚突破，创新链产业链深度融合、国防科技创新高效协同、区域创新布局优化提升，科技创新人才强基增效、科技开放合作深化拓展，一流创新生态培育优化八大行动，不断推动科技创新工作取得新突破。

“科技创新是实现高质量发展的重要保障，人才是推动科技创新的生力军。”市人社局党组书记、局长黎勇说，下一步，人社部门将聚焦高素质科技人才支撑有力目标和实施科技创新人才强基增效行动，以推动人才工作迭代升级的总体要求，切实发挥重点项目、重点工程、特色产业吸引集聚科技人才作用，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合。以创建国家吸引和集聚人才平台为总抓手，培育壮大技术技能人才队伍，激发人才创新活力。推进教育、科技、产业和人才等布局一体落实，加快形成人才发展的战

略支点和雁阵格局，打造西部人才中心和创新高地。深入推进成渝协同创新，全面深化“一带一路”人才交流合作，深化拓展与重点区域的人才协作。做好全周期全要素人才服务，形成人人参与创新、支持创新、推动创新的生动局面。

### 区县 聚力构建全域创新格局

“现代化新重庆建设关键要靠科技现代化。”涪陵区委书记王志杰说，涪陵区将以产业科创区为主攻方向，坚持“科创+”“绿色+”双驱发力，全力构建“1+2+3”产业科创体系，推动涪陵高新区升级建设国家高新区，白涛新材料科技城建设千亿级具有全球影响力的特色新材料产业聚集区和国际尼龙城，慧谷湖科小镇建设成为以科技成果转化和产业化为导向的新型研发机构及科技型中小企业聚集地。

南岸区委副书记、区长，重庆经开区党工委副书记(兼)王茂春表示，南岸区、重庆经开区将以高质量建设广阳湾智创生态城为引领，大力实施科教兴区、人才强区行动。迭代升级传统产业，以重庆软件园建设为抓手，加快制造业数字化转型。壮大绿色低碳产业，积极创建绿色技术创新中心和绿色工程研究中心，着力打造国家绿色产业示范基地。前瞻布局未来产业，加快重庆脑与智能科学中心、广阳湾实验室、重庆邮电大学科技园等科创平台建设。

两江新区党工委委员、管委会副主任李浩表示，将锚定加快建设具有全国影响力的科创中心核心承载区目标任务，做靓明月湖科创品牌，加快推动两江协同创新区迭代升级，努力在建设四大科创高地和西部人才中心中展现新作为。做大创新主体规模，激发企业创新发展新活力；以创新赋能主导产业升级，塑造区域竞争新优势；打造明月湖创新引擎，提升科创平台影响力；强化科技金融支撑，打造热带雨林式创新生态。

“我们将以更饱满的热情加快推进科学城建设。”西部科学城重庆高新区管委会副主任贾子文表示，西部(重庆)科学城将推动建设科技创新策源地，集聚高端科技创新平台，高质量打造金凤

实验室，争创国家实验室重庆基地；深入实施“双倍增”行动，兴建产业孵化载体，推动大学城、科学城深度融合；完善“金凤凰”人才政策，大力引育国内外顶尖人才和青年科技人才，提升人才服务水平。

### 高校院所 产出具有重庆辨识度的标志性成果

中国工程院院士、重庆大学校长王树新表示，重庆大学将聚焦“双一流”建设，以科教融合产教协同育人为主方向，以高端创新平台集群建设为主抓手，以人事人才体制机制改革为主动力，以更高水平的办学实力和育人质量，为现代化新重庆建设提供支撑。

西南大学校长张卫国表示，西南大学将加快实施创新研究2035先导计划，着力推进有组织科研，争取在凝练高质量创新项目、汇聚高水平创新团队、打造高能级创新平台、推动关键核心技术攻关上取得更大突破。

“近些年，重庆在支持原创、支持基础、支持院校、支持人才、支持转化等方面创新思路，走出新路。”中国科学院院士、陆军军医大学教授于修武说，作为金凤实验室主任，他将带领团队建好以金凤实验室为科技创新“头号工程”的生命健康科创高地，打造西部(重庆)科学城的亮点和品牌。

重庆医科大学校长黄爱龙表示，作为高水平研究型医科大学，学校将高点定位、高标准谋划半岛实验室建设，聚焦重大疾病关键诊疗技术，对“大重医”优势学科、临床资源进行整合，融通“人才链—创新链—产业链”，形成生命科学领域创新矩阵。

重庆邮电大学党委副书记、校长高新波表示，学校将充分发挥在信息通信和大数据智能方面的特色优势，加快引育高层次人才，奋力推进先进制造智能计算全国重点实验室建设，赋能制造业集群发展，服务数字重庆建设，努力产出具有重庆辨识度的标志性成果。

科学技术研究院党委副书记、院长雷虹表示，将推进科研管理改革，策划实施一批重大产业关键核心技术攻关项目。提档升级研发平台，健全“基础实验室+特色实验室+重点实验室”

的实验室体系。强化科技精准服务，全面提升易智网、重科智谷、重科智库、重科检测等优势科技服务机构的精准服务能力。抓好人才队伍引育，大力实施重科英才“十百”计划，激发人才队伍活力。

### 科技企业 聚力攻坚关键核心技术

大会提出，要聚力攻坚关键核心技术，加快实施核心技术攻坚突破行动。这让现场参会的中冶赛迪集团党委书记、董事长肖学文感触颇深。

“企业是科技创新主体。”他表示，下一步，中冶赛迪将聚焦产业需求，加大科技投入，推动数字经济与实体经济深度融合，依托工业软件云创实验室和天工开源社区，推动工业软件核心技术创新突破，实现智能化大数据平台和产品在流程工业智能制造、智慧城市、智慧政企场景的更多应用，加强科技创新人才引进培养，创建世界一流专业领军示范企业。

“大会提出建设四大科创高地，为重庆未来创新发展规划了宏伟蓝图。”中国电科芯片技术研究院党委书记王颖表示，作为国家在重庆布局的芯片领域战略科技力量，该院将发挥好现代产业链“链长”作用，布局量子信息、智能传感、光电集成等前沿新技术，打造芯片领域原创技术策源地；完善中高端工艺技术体系布局，逐步建成国际先进的模拟集成电路工艺能力；高标准打造全国重点实验室、技术创新中心等创新平台，在重点领域加大高层次人才培养、引进力度，更好服务国家战略，赋能重庆创新发展。

长安汽车全球研发中心党委副书记表明学认为，建设四大科创高地既符合国家战略和当前科技发展趋势，又与重庆产业发展需求紧密契合。

“近年来，长安汽车加速推进第三次创业——创新创业计划，以科技创新为驱动，重塑能力、升级产业，持续提升创新能力。”他表示，未来，长安汽车将加速向智能低碳出行科技公司转型、向世界一流汽车品牌迈进，为重庆建设世界级智能网联新能源汽车产业集群贡献力量。

## 推动科技创新和人才工作双翼齐飞

□本报评论员

昨天召开的重庆市科技创新和人才工作大会，是一次科技的盛会，也是事关人才工作的盛会。会上传递出的许多信号，如“全面实施科技创新和人才强市首位战略”“系统重塑市域科技创新体系”“加快建设具有全国影响力的科技创新中心”等，令人振奋。

科技、创新、人才，是一个密不可分的整体。正因如此，当人们讨论科技创新时，会自然而然地谈到人才。反之也是一样。近年来，我市科技创新和人才工作取得了喜人的成绩，但也存在短板和差距。扬长，也需避短。瞄准未来，探索建设具有全国影响力的科技创新

中心，需要我们抓住重点，集中发力，全面提升我市科技体系化创新能力和整体效能。

科技创新，应有所侧重。例如，紧紧围绕构建“416”科技创新战略布局，将4大科创高地、16个重要战略领域建设好、发展好，持续动态调整，不断迭代升级。又如，加大关键核心技术攻坚力度，突出基础研究重点，抢占前沿技术高点，突破“卡脖子”关键技术难点。再如，实施创新链产业链深度融合行动，做强企业创新主体，让“33618”现代制造业集群蓬勃发育，建好国家科技成果转移转化示范区。

科技创新，需平台支撑。例如，通过提升中心城区创新能级、壮大主城新

区科创实力等方式，构建全域创新格局。又如，在成渝协同创新、“一带一路”科技交流合作、各区域和细分领域科技协作等方面，可进一步扩大开放合作的空间。再如，还可以用好西部(重庆)科学城科创核心承载区、两江协同创新区等高能级创新平台，完善具有重庆特色的实验室体系，持续壮大高水平研发平台，等等。

科技创新，还要在人才政策和创新生态上下功夫。人才工作需要打出一套组合拳，既要培育壮大重点人才队伍，也要大力激发人才创新活力。同时，通过实施一流创新生态培育优化行动，做好全周期全要素科技创新和人才服务，推动科技创新和人才工作双翼齐飞，让良

好的创新生态，助力形成人人参与创新、支持创新的生动局面。

抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。建设现代化新重庆，离不开持续不断的科技创新和人才支持。未来要做的工作还有很多。首先就是加强党对科技创新和人才工作的领导，强化党建引领；其次，要压实领导责任，完善体制机制，形成工作合力；再者，要优化政策支持，迭代完善政策体系，改进政策协同；最后，还要在全社会营造崇尚科学、鼓励创新、尊重知识、尊重人才的浓厚氛围。

建设现代化新重庆，更需要我们充分发挥自身的区位和科教优势，加快建设西部人才中心和创新高地，同时聚焦新重庆建设的重大需求和战略任务，引育更多高水平人才，真正走出一条具有重庆特色的创新发展新路径，为现代化新重庆建设提供有力科技支撑、注入强大动力。

## 百名哈工大博士组团到两江新区寻机遇

本报讯(记者 申晓佳)7月10日，“强国有我”职涯实践团——哈工大百名博士两江行启动仪式举行。接下来，哈尔滨工业大学(下称哈工大)百名博士将分成10多个小组，走进重庆两江新区，深入企业开展实践参访、技术

交流、就业对接。据介绍，本次参与人才匹配的企业以航天国防企业为重点，由哈工大重庆研究院和两江新区管委会组织人事部共同从两江新区的近200家世界500强企业及30余家专精特新小巨人企业

中精选而出。重庆市人力社保局相关负责人在活动启动仪式上表示，近年来，重庆大力实施科教兴市和人才强市行动计划，每年引育近万名卓越工程师、数十万名“巴渝工匠”，全市人才资源总量达到

599万人。相信两江新区、哈工大、哈工大研究院一定能成为新时代新征程新重庆建设提供新鲜血液。

两江新区管委会相关负责人表示，本次活动是两江新区深化校企合作、推动产教融合的一项重要举措。当前，两江新区正加快建设陆盛新城，打造现代化新重庆先行示范区。如今两江新区比以往任何时候都渴求人才，也比以往任何时候都有条件成就人才，诚挚邀请四海英才共创美好未来。

□新华社记者

7月10日，全球共享发展行动论坛首届高级别会议在北京开幕，习近平主席发来贺信，引发与会中外人士热烈反响，大家围绕贺信精神和全球发展倡议展开深入交流。

与会人士表示，习近平主席的贺信表明了中方推进联合国2030年可持续发展议程的真诚愿望，展现了落实全球发展倡议的坚定决心，进一步凝聚起实现共同发展、共享发展的国际共识，为全球发展合作注入信心和力量。

### 全球发展倡议让许多发展中国家 从中受益

习近平主席在贺信中强调，发展是人类社会的永恒主题。共享发展是建设美好世界的重要路径。

“这是一项来自最广大发展中国家的急切呼吁。”坦桑尼亚总统哈桑对习近平主席的话深表赞同，她在开幕式视频致辞中表示，此次会议“尤其呼应了非洲和亚洲大多数发展中国家追求自身发展、从全球化中受益的心声”。

为凝聚合作共识、推进共同发展，习近平主席2021年9月在联合国大会上提出全球发展倡议；去年6月，习近平主席又宣布落实全球发展倡议的32项务实举措，举办全球共享发展行动论坛就是其中一项重要举措。一年多来，在各方共同参与下，全球发展倡议合作取得重要早期收获，许多发展中国家从中受益。

据国家国际发展合作署副署长邓波清介绍，此次会议共有来自158个国家和国际组织的800多位嘉宾线上线下出席，其中有23国高级别代表团、36个国际组织代表线下与会。“这充分表明，全球发展倡议已经成为国际社会普遍共识和强烈呼声。”

现场聆听习近平主席的贺信，十多年来致力于中非农业合作的中国农业大学国际发展与全球农业学院副院长唐丽霞深受鼓舞。她表示，在各种全球性挑战日趋严峻的当下，习近平主席引导国际社会聚焦发展议题，符合当今世界发展的需要，符合各国人民的共同期待。“中国在此时向世界呼吁重视发展议题，体现了对国际形势的清醒认识。”

### 中国发展为世界发展创造新机遇

习近平主席在贺信中强调，作为最大的发展中国家，中国始终将自身发展置于人类发展的坐标系，以自身发展为世界发展创造新机遇。

联合国粮农组织助理总干事金钟珍说，自1996年以来，中国一直是粮农组织的重要战略合作伙伴，为推动南南合作持续提供切实支持。习近平主席提出全球发展倡议，其八大重点领域与粮农组织的主要任务和优先事务高度相关。“粮农组织将继续与中国加强粮食领域的国际合作，为加快落实联合国2030年可持续发展议程、建设没有饥饿贫困的世界作出更大贡献。”

“落实全球发展倡议，必须要有技术支撑和项目带动。”习近平主席的贺信，让国家菌草工程技术研究中心首席科学家林占熺回想起“菌草援外”的宝贵经历。20世纪90年代末，在时任福建省委书记习近平同志的指导下，林占熺同其他中国专家一起前往巴布亚新几内亚，手把手培训当地民众学习菌草种植，为当地增加就业、消除贫困、实现可持续发展开辟了一条新道路。

如今，菌草技术已在全球106个国家和地区应用推广，可服务联合国17个可持续发展目标中的13个目标，为许多国家脱贫和生态保护提供了中国智慧和方案。

“中国在过去几十年快速发展中积累的经验，为帮助非洲实现脱贫提供了可资借鉴的路线图。”美国哥伦比亚大学可持续发展中心主任杰弗里·萨克斯认为，在中国的诸多经验中，对人力资本、基础设施等领域的大量投资尤其值得非洲国家学习。“中国国际发展知识中心副主任周太东表示，习近平主席的贺信再次展现了中国坚定落实全球发展倡议、推动落实2030年可持续发展议程、构建人类命运共同体的信心和决心。

“当前，2030年可持续发展议程落实进程已经过半。”联合国开发计划署署长施泰纳说，全球发展倡议有助于促进各国密切协作，共同探索推进2030年可持续发展议程的新路径。

### 持续推进全球发展倡议走深走实

习近平主席在贺信中强调，中国将进一步加大对全球发展合作的资源投入，同国际社会一道，持续推进全球发展倡议走深走实，为如期实现联合国2030年可持续发展目标、推动构建人类命运共同体作出新贡献。

“我非常钦佩习近平主席的伟大领导力，尤其是他提出的全球发展倡议和‘一带一路’倡议，无不在引导我们要加大行动力度。”联合国前秘书长、博鳌亚洲论坛理事长潘基文呼吁，各国要以时不我待的紧迫感，为实现联合国2030年可持续发展目标，团结一致，联合行动，重建信任，重回正轨。

据悉，中方就落实全球发展倡议宣布的32项务实举措，目前已完成过半；全球发展倡议项目库不断扩大，项目总数已接近200个；中方整合组建“全球发展和南南合作基金”，并增资至40亿美元；目前已有100多个国家和国际组织支持全球发展倡议，近70个国家加入“全球发展倡议之友小组”，中方还同近20个国家和国际机构签署了合作谅解备忘录。

所罗门群岛总理索加瓦雷表示，在全球发展倡议框架下，所罗门群岛将与中国合作，投资建设161座通信塔，首次将所罗门群岛分散在不同地区的人口紧密连接在一起。“这将有效创造经济机会，使我们的人民以富有意义的方式融入全球经济体系。”

老挝副总理兼外长沙伦赛表示，全球发展倡议必将有效推动加快落实联合国2030年可持续发展议程等，特别是应对粮食安全、气候变化等多重挑战，推动各国加快采取行动以实现可持续发展，构建全球发展共同体。

(记者刘华、冯敬然、成欣、袁帅、曹嘉明)(据新华社北京7月10日电)

## 重庆文化产业商会挂牌成立 卢红出席并致辞

本报讯(首席记者 周允)7月10日，首届成渝地区双城经济圈文化产业发展峰会暨重庆文化产业商会成立仪式在渝举行。市委常委、统战部部长卢红出席并致辞。

卢红指出，川渝两地山水相连、文承一脉、产业融通，深化推动两地经济协作、文化融合，具有持久的内生动力和广阔前景。重庆文化产业商会的成立，既抓住了时代机遇，又承载了重要使命，将在引导全市民营企业推进建设文化强国，推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展方面发挥积极作用。

卢红强调，要深入学习贯彻党的二

十大精神和习近平总书记关于文化产业发展的重要论述，落实好市委六届三次全会要求部署，以高质量党建引领高质量发展。要携手谱写“双城记”、合力建设“文化圈”，积极打造文旅产业融合发展示范区，实现川渝两地文旅产业优势互补、融合发展，积极推动西南地区影视文化全产业链高质量发展，着力打造具有川渝特色、巴蜀品牌的数字文化产业集群。要充分发挥商会平台作用，强化政治引领，加强自身建设，凝聚引领会员企业在新时代新征程成渝地区双城经济圈建设实践中勇挑重担、砥砺前行、实干争先。

市领导沈金强出席峰会。



## 节能宣传周启动

7月10日，2023年重庆市公共机构节能宣传周在璧山举行启动仪式。活动现场，工作人员向市民介绍科学用电小妙招。

据悉，7月10日至16日宣传周期间，重庆市机关事务管理局将联合相关单位开展系列宣传活动，包括节能宣传周启动仪式、节能新技术产品展等，引导全社会关注节约电力资源，营造节约用电、节能减排的良好氛围。

记者 齐岚森 摄/视觉重庆