

唱好双城记 建好经济圈

近段时间的重庆，鸾翔凤集、妙思荟萃。11月21日，2021重庆英才大会在重庆悦来国际会议中心圆满落幕。

作为重庆最高规格的招才引智盛会，今年的英才大会首次由人力资源和社会保障部与重庆市委、市政府共同主办，首次在俄罗斯和英国开设海外分会场，举行了“会、展、论、谈”等系列活动，来自海内外的专家学者、各界英才相聚线上线下，畅谈科技创新，畅想美好未来，为重庆奋进新征程、建功新时代注入更多科技力量、人才力量。以大会搭平台，以平台聚资源。今年的英才大会，海内外各类人才通过线上线下方式深入对接，共引进紧缺急需人才3319名、项目407个，分别比上届增长82%、52%，为历届最高值。发布了一批高端研究成果。推出了《中国长江经济带绿色发展人才报告（2021）》《中国人力资源发展（蓝皮书）》、高层次人才分布图谱、高技能人才培养热力地图等重要成果。打造了一批人才发展平台。重庆市政府与人社部共建的“中国重庆数字经济人才市场”隆重揭牌，中国长江经济带绿色发展人才战略研究中心和绿色发展人才联盟正式成立，科锐国际西南区域总部等人才发展平台成功落户。

这些丰硕成果逐步落地，必将为重庆加快建设具有全国影响力的科技创新中心注入强劲动力。

让重庆成为天下英才干事创业的热土

——2021重庆英才大会成果盘点

■ 杨铌紫

办出高规格 彰显“国际范”

重庆高度重视人才工作，积极营造“近悦远来”的良好人才生态。为进一步加快推进重庆市人才事业发展，让更多人才了解重庆、投身重庆、扎根重庆，从2019年起，重庆市委、市政府每年主办重庆英才大会。这是重庆市最高规格的招才引智盛会，是集人才交流、项目合作、人才对接于一体的高端化、国际化、市场化、实效化交流合作平台。

今年的英才大会，有三个“首次”：

首次升格为部市共办。人力资源和社会保障部作为主办方与重庆市委、市政府共同举办大会，这是人社部首次与地方共同举办综合性人才大会。

首次在俄罗斯和英国开设海外分会场。分会场邀请当地政府官员、专家学者、企业家、高层次人才等围绕推动重庆开放合作进行研讨，进一步提升了大会的国际化和影响力。

“重庆市积极推动成渝地区双城经济圈建设，以建成高质量发展高品质生活新范例为统领，加快将重庆建设成为国际化绿色化智能化人文化现代城市，通过创新的举措，精细的服务，引入、留用人才，全力构建‘近悦远来’的人才生态，使重庆成为国内外优秀人才向往之地，这次在英国举办的活动就是重庆开放包容合作的生动例子。”在2021重庆英才大会英国分会场，中国驻英国大使馆科技处公使衔参赞蒋苏南在致辞中，对重庆的高速发展和创新创业环境大加赞赏。

首次向院士颁发“重庆英才荣誉卡”。大会向中国科学院院士薛其坤、黄维，中国工程院院士何继善、雷清泉、陈鲸五位院士代表颁发了“重庆



11月21日，重庆悦来国际会议中心，2021重庆英才大会闭幕式举行引进人才代表、引进项目代表签约仪式。重庆日报记者 谢智强 摄

英才荣誉卡”。“希望通过发放‘重庆英才荣誉卡’，进一步扩大重庆英才‘渝快办’服务影响力，积极营造‘近悦远来’人才生态，让‘重庆英才’的金字招牌愈发闪亮。”重庆市人力资源和社会保障局相关负责人表示。

形成“强磁场” 实现“群英荟”

重庆作为西部唯一直辖市，正以“重庆英才计划”为统领，不断增强人才集聚“磁场效应”。

在本次大会的开幕式上，重庆向2021重庆英才计划入选者代表颁发了证书。

重庆英才计划入选者可获得10万~50万元的人才奖励金（作为重庆市政府奖励，依法免征个人所得税），从事科研的给予20万~200万元不等的研究支持经费，可申请立项为省部级“包干制”科技（社科）项目，发放重庆英才服务卡，提供子女入学、医疗保健、交通旅游、金融支持等便利服务。今年，共有418人、93个团队入选重庆英才计划。

2019重庆英才大会引进人才代表郑怡表示，她之所以扎根重庆，是因为这里有良好的人才发展环境，比如英才大会的主题——“近悦远来”，就充分展示了重庆包容开放的态度和对人才的热切欢迎，“我要告诉更多的人，到重庆来一起干事创业吧，因为这是一个值得托付的地方。”

今年的英才大会，人才纷至沓来，群英荟萃，还为人才们搭平台、谋思路。

在中国长江经济带绿色发展英才论坛上，发布了《中国长江经济带绿色发展人才报告（2021）》，在全国率先提出了“长江人才带”概念，首创“长江经济带绿色发展人才指数”，首次提出建设“长江人才走廊”构想，为长江经济带各省市下一步开展务实合作、实现共赢指明了方向和路径。

在新时代西部大开发人才发展峰会上，中国人事科学研究院发布了“2021年中国人力资源发展系列蓝皮书”，总结了一年来中国人力资源发展的基本状况和特点，梳理了当前人力资源发展面临的主要挑战和任务，分析了今后一段时间人力

资源发展的总体走向和态势。

在高技能人才发展论坛·2021新职业主题活动中，发布了《“巴渝工匠”行动计划实施方案》。方案指出：到2025年末，重庆计划引进海外高技能专家100名，引进重庆市外高技能领军人才100名，紧缺急需高技能人才1000名。

在本届英才大会上，“中国重庆数字经济人才市场”也正式揭牌。在未来，它将按照“立足重庆、辐射西部、面向全国”的总体思路，坚持政府引导与市场主导相结合、公共服务与经营性服务相结合、人力资源服务与数字经济产业相协调的原则，建设专业性创新型国家级人才市场。

提升美誉度 扩大影响力

今日的重庆，正逐渐形成识才、爱才、敬才、用才的风尚，正以一个接纳、包容、开放的姿态主动迎接八方人才，八方人才也对重庆赞誉有加。

在“健康中国重庆行”院长高峰论坛上，共和国勋章获得者、中国工程院院士钟南山通过视频方式发表

致辞。他提到，近年来，重庆牢固树立人才引领发展的战略地位，实行更加积极、更加有效的人才政策，营造出“近悦远来”人才发展环境。

“这是一个建功立业、大有可为的黄金时代。重庆山清水秀，是令人向往的美丽之地。我相信，这次英才大会不仅为重庆、也将为全国乃至全世界的人才交流、智慧碰撞带来巨大的促进。”这是中国科学院副院长、中国科学院院士高鸿钧在嘉宾主题演讲上，对英才大会作出的评价。

“我看到了重庆市委、市政府在人才工作上所作的大力度的推进，我也期待着将来和重庆进行有效合作。”西安交通大学校长、党委副书记王树国这样说道。

2021重庆英才大会引进人才代表李晨说，重庆的人才政策给他留下了深刻印象，包括重庆市级层面以及重庆大学的配套资金支持、重庆市自然科学基金项目支持、子女入学服务支持等政策，让他对来重庆发展充满了期待。现在，李晨已经来到了重庆，而重庆爱才、惜才的浓厚氛围，让他爱上了这座城市。

本届英才大会期间，人力资源和社会保障部正式批复同意重庆建设“智能+技能”数字技能人才培养试验区。对此，加拿大圭尔夫大学教授、高级机器人与智能系统实验室主任杨先一表示，重庆的数字化非常棒，许多领域都已实现了数字化，下一步就是智能化应用和产业化。杨先一对试验区十分期待，希望有机会把自己的研究成果也放到重庆来。

“重庆是一座发展迅速、现代化和科技感十足又热情美丽的城市，兼具项目落地和人才发展所必需的硬环境和软环境，为各类英才提供了广阔的发展舞台和优良的发展环境。”2021重庆英才大会引进项目代表姜敏表示，未来，她将继续发挥重庆引才大使的职责，为重庆持续引进好项目好人才，继续为家乡重庆作出应有贡献。

创新正当其时，圆梦适逢其势。开放的重庆正日益成为人才创新创业的热土，重庆热忱欢迎海内外优秀人才来到重庆这方热土发挥自己的聪明才智，让更多千里马竞相奔腾在巴渝大地上。

第五届“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动 在渝圆满闭幕

■ 渝科

教师研讨活动影响力日渐扩大，参与国家和人数不断增加，已经成为“一带一路”青少年科技人文交流的重要品牌。站在新的起点，科技部愿与各方一道，为各国青少年科技交流搭建更广阔的舞台，助力各国青少年的进步与成长，为科技发展的未来，为构建人类命运共同体做出积极贡献。希望同学们永葆科学好奇心，培养执著敬业、唯实求真的科学精神，练就勇于创新、敢于探索的科学本领，成长为堪当民族大任、造福人类福祉的时代新人。

张玉卓在讲话中表示，“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动为推动共建“一带一路”高质量发展增添了生机活力。当前，重庆市委、市政府正在大力推动全面融入共建“一带一路”、加快建设内陆开放高地，始终把加强科技创新合作作为全面融入共建“一带一路”的重要内客。希望以创客营活动为契机，与各方在全面提升青少年科学教育水平上加强合作，激发青少年科学兴趣、创新意识，增强创新实践能力，为实现高水平科技自立自强厚植沃土、打

造充满活力、永不落幕的创客营。

张广军表示，经过五年的共同努力，“一带一路”青少年创客营与



第五届“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动闭幕式上领导嘉宾揭晓获奖名单



领导嘉宾在第五届“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动闭幕式上合影

汇聚力量。期待少年英才们有更多的机会亲身到重庆走看看，感受重庆“山水之城，美丽之地”的独特魅力，在这里“行千里、致广大”。

出席闭幕活动的白俄罗斯驻重庆总领事馆总领事E.DZMITRY（尤索科）对中国科协和科技部组织开展了“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动给予赞赏，他表示，下一步将组织国内更多师生参与创客营活动，促进国际交流和科技融合。

据介绍，本届活动由中国科协、科技部、重庆市政府和广西壮族自治区政府共同主办，围绕“开放包容、创新发展”主题，坚持线上线下结合、国内外联动、科技人文融合，吸引了来自53个国家、地区和国际组织的师生参与。活动联动逾60个国内外科技组织，发布百余项学习资源，举办9场科学讨论会，汇聚近千名科学家和科教专家开展近百场科普直播和科学家报告，来自10余个国家和地区的青少年同跳中国传统民族舞蹈，百余份师生自制视频展示本国特色文化，通过生动活泼的实践，主办方与“一带一

路”沿线国家和地区师生共同绘制了文明交流互鉴的美丽篇章。

当天的闭幕活动以线上线下相结合的形式举行。闭幕活动中的“与科学家对话”环节，诺贝尔化学奖得主托马斯·罗伯特·切赫在线作了有关核糖核酸魔力的科普报告，教育部深空探测联合研究中心副主任、重庆大学先进技术研究院院长谢更新教授和西南大学材料与能源学院张善勇教授与国内外青少年进行了线上线下的互动交流。重庆市科协党组书记、常务副主席王合清，重庆市璧山区委书记秦文敏，重庆市科技局副局长张友兵，白俄罗斯共和国驻重庆总领事馆总领事E.DZMITRY（尤索科），柬埔寨王国驻重庆总领事馆总领事YOS Sokhemrak（叶·德米特里），重庆市科协党组成员、副主席谭明星，重庆市璧山区领导万容、雍湘等领导嘉宾揭晓了低碳节能、太空创客、科学影像等三大主题的最佳创客奖、最佳展示奖、最佳团队奖获奖名单，并为获奖代表颁奖。

（重庆市科协供图）