

萃集国际英才 共享全球智慧

——第二十届中国西部海外高新科技人才洽谈会综述

本报记者 王永战

近日,第二十届中国西部海外高新科技人才洽谈会(简称“海科会”)在成都举行。本届“海科会”紧扣党的二十大报告提出的“必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力”,按照四川省委十二届二次全会关于“把教育科技人才作为战略先导”的要求,以“萃集国际英才·共享全球智慧”为主题,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展,充分发挥“海科会”高端学术交流、前沿科技转化、人才项目引进的平台作用,为服务四川经济社会高质量发展提供

强有力的科技和人才支撑。大会期间,4名诺贝尔奖获得者、67名海内外院士、100多个海外创新团队以及海内外高校、科研机构、企业代表、国内高新科技行业领军企业负责人和专家学者等3000多名嘉宾以线上线下方式参会。其间还举办了首届科技协同国际创新论坛、首届川澳健康管理产业发展论坛暨肿瘤早筛大会、高端外国专家座谈会、全球青年学者论坛等活动,第八届“海科杯”全球华侨华人创新创业大赛决赛也于同期举办。

注重实效,锚定未来发展新方向

主题活动、展览展示、创业大赛、行业论坛四大板块,内容设置紧贴创新发展主题。大会注重强化科技支撑引领行业赋能,开展加快制造强省建设、服务健康四川建设、助力数字产业新经济发展、助推食品工业产业升级、推进军民融合创新、提升安全发展能力等方面25个专场活动。

大会注重加大人才项目引进,举办全球

青年学者论坛、首届科技协同国际创新论坛、海外人才项目引进成果展等活动,聚天下英才助川发展。大会还注重加强对接合作,将巴中市作为主题市,开展特色展示、经贸文化推介、项目签约等配套活动,并由绵阳、德阳、眉山、内江、资阳各市牵头承办相关分场的活动,推动更多海外优秀人才、优秀项目落户市(州)。

突出前瞻,服务产业发展新常态

工厂水稻加代快繁关键技术与配套装备)获得一等奖。“这次比赛让更多人愿意投入现代农业中,未来我们会在四川打造一个西南地区水稻快速育种繁育中心。”卞中华说。

吸引人才项目参赛,促进经济高质量发展。自开赛以来,本届“海科杯”吸引了

众多创新创业项目参赛,涉及领域涵盖智能制造与大健康、乡村振兴与现代服务、新材料新能源与节能环保等。在决赛现场,来自14个国家和地区的100余名参赛选手激烈角逐。而为让比赛评选与市场充分接轨,主办方还组织开展项目与风投

强调融合,树牢办会组展新理念

个四川省直有关部门,部分市(州)、县(市、区)相关负责人,在川高等院校、科研院所、科技园区等引才单位代表,国内知名企业、风投资机构代表等国内嘉宾线下参与。此外,

大会还邀请到一大批全球知名大学、科研机构和专业协会参会,让思想火花同台迸发,充分体现“海科会”的平台凝聚力和融合性,进一步扩大了“海科会”的国际影响力和知

“未来产业中,材料是基础,智能纤维是研究方向。当前,纤维产业已经进入新赛道。”在12月10日举办的天府论坛上,中国科学院院士、东华大学材料学院院长朱美芳系统介绍了材料科学发展方向。作为纤维材料改性国家重点实验室主任,朱美芳率团队一直在高性能纤维及复合材料、功能纤维与智能材料等领域深入研究,取得显著成果。在当天的论坛上,包括她在内的五位海内外顶尖科学家发表演讲,围绕材料科学、泛素系统、大脑导航系统、人工智能、服务机器人等前沿发展方向,与现场嘉宾展开交流探讨,指明未来产业发展方向。

机构、园区企业持续对接洽谈。以重点项目合作为引领,推动产业发展升级。本届“海科会”期间,经过前期发布项目需求信息、组织开展项目洽谈、召开专场对接活动,大会达成签约项目190个,较上届增加了15%,签约金额538.5亿元,较上一届增长了163%。同时,中欧红豆杉产业联盟、四川省人工影响天气无人机基地、四川轻工大学智能无人系统研究院、无人机电产业学院等多个创新平台也在大会期间成立或授牌。

名度。“今日之四川,在国家创新版图中的地位愈显突出,已经成为海内外英才创新创业的一片热土。”在本届“海科会”开幕式上,四川省委副书记王晓晖说,四川将持续提供更加优良的政策环境、法治环境、政务环境、人文环境,让海内外人才机构投资放心、创业安心、发展顺心、生活舒心,书写成就事业的精彩华章。

12月9日,由四川省委统战部(省侨办)、四川省委组织部(省委人才办)主办的第八届“海科杯”全球华侨华人创新创业大赛决赛在成都举行。本届“海科杯”旨在引进海外先进高新科技项目和优秀人才,搭建面向全球的科技创新和科技成果转化平台。大赛吸引了众多创新创业项目参赛,涉及领域涵盖智能制造与大健康、乡村振兴与现代服务、新材料新能源与节能环保、生物医药、数字经济等。

大赛在今年有序推进。参赛项目通过路演和答辩的形式,对产品技术、商业模式及实施方案、市场、团队情况等方面进行阐述,评委现场打分。激烈角逐后,共有9个项目脱颖而出,闯进决赛。最终,参赛选手卞中华带来的《植物工厂水稻加代快繁关键技术与配套装备》获得一等奖;参赛选手吴昊带来的《纳米分离式液氮替代机》,参赛选手胡景德带来的《WolvesEdge 群狼流(边缘)计算平台》获得二等奖;参赛选手彭浩、陆若松、刘日利的项目获得三等奖。获奖项目将获四川省及相关市(州)的配套政策及资金支持。

项目评选充分与市场接轨是本届“海科杯”的亮点。从半决赛阶段起,5个专业赛道均与各个行业领军机构合作,由业内领军人物来对半决赛项目进行评判。各赛场也设置在各机构所在地,如乡村振兴与现代服务赛场设置在中国农业科学院都市农业研究所,新材料新能源与节能环保赛场设置在成都市工具研究所等。主办方还将组织获奖项目与风投资机构、园区企业进一步对接洽谈。

据了解,从2015年到2022年,8届“海科杯”大赛已吸引了来自38个国家和地区的高科技创业团队参赛。通过大赛促成,已有222个项目成功落户四川,其中来川创立企业60家,技术合作139项。

12月12日,第二十届中国西部海外高新科技人才洽谈会重要专项活动之一——国际化引才基地建设论坛在成都高新区举行。论坛以“广纳全球杰出英才 建设创新人才高地”为主题,着力高水平推进人才工作创新,探索人才、科技和产业深度融合路径,塑造发展新动能、新优势。

论坛当天,成都国家人力资源服务出口基地正式揭牌。今年3月,人力资源社会保障部和商务部共同认定成都国家人力资源服务产业园为全国首批国家人力资源服务出口基地之一。今年8月,成都国家人力资源服务出口基地在中国国际服务贸易交易会上首次亮相,并做招商推介。活动现场,中国西部猎头谷面向全球发布了“国际化人才招才计划”,招揽关键核心技术人才、中高端人才及创新人才,包括生物医药、芯片设计、集成电路、人工智能、金融等重点产业链方向100余个岗位。

论坛上,四川省人力资源和社会保障厅发布了《成渝地区双城经济圈急需紧缺人才目录》,聚焦成渝地区“协同建设现代产业体系”涉及的九大产业集群,通过重点抽样2.4万余家用人单位,综合研究分析了成渝地区人才的需求情况,将为成渝两地科学规划人才发展、合理制定人才政策、精准实施人才开发提供重要参考。

成都高新区相关负责人表示,将紧紧围绕成渝地区双城经济圈、成都都市圈建设等重大战略部署,以国际化引才基地建设为契机,充分发挥基地的引领示范作用,进一步推动人才区域协同发展,提升成渝地区人才一体化发展的深度和广度,同时高标准推动人力资源服务业创新融合协同发展,打造具有全球影响力的创新人才集聚区。

赛事接轨市场 项目落地有力

本报记者 李凯旋

创新人才工作 建设人才高地

本报记者 李凯旋



“海科会”
迄今已成功举办
20届

本届“海科会”吸引**3000**多名嘉宾出席
其中包括:

4 名 诺贝尔奖获得者	67 名 海内外院士	100 多个 海外创新团队
-----------------------	----------------------	-------------------------

本届“海科会”
达成签约项目**190**个
签约金额**538.5**亿元

巴中打造人才创业热土、发展沃土

本报记者 宋豪新

记者在第二十届中国西部海外高新科技人才洽谈会巴中展区看到,48家企业220余种产品在展览中亮相。120余位嘉宾通过线下和线上相结合的方式参会,巴中在“海科会”上广揽海内外英才。

重才、爱才、识才、聚才一直是巴中的优良传统。近年来,巴中市大力实施“巴山英才计划”“百万引才工程”,积极构建人才培养、引进、使用等一体化政策激励体系,推动全市人才工作持续进步,为全市经济社会高质量发展提供坚实的人才支撑和智力支持。

今年6月,巴中市出台《“巴山英才培育计划”实施办法》,聚焦巴中市“1+3”主导产业、自主创新需求和社会发展需要,计划从2022年至2035年,采取分层分类遴选的方

式,培养造就一支具有本地特色、创新发展、引领振兴的高层次人才队伍,助推巴中“三市两地一枢纽”建设。

多年来,巴中坚持党对人才工作的全面领导,深入实施新时代人才强市战略,始终把深化人才发展体制机制改革作为改革创新的重要任务,对标发达地区,持续创新人才引进、使用、评价、激励等方面具体政策措施,构建起全方位支持人才创业、鼓励人才创新的政策体系,让巴中成为人才实现梦想的创业热土、发展沃土。

一个不断崛起的巴中,正在以后发赶超之势加速发展。本届“海科会”上,巴中承诺为高层次人才提供最优的待遇、最大的支持和最好的服务,切实解决高层次人才来巴中发展的后顾之忧。

布局无人机及通航产业 四川助推千亿元产业集群发展

本报记者 宋豪新

12月12日,第二十届中国西部海外高新科技人才洽谈会——无人机及通航产业人才大会在成都举行。

四川是全国重要的航空工业基地,正加快构建制造先进、运营成熟、保障有力的通用航空全产业链体系,全省无人机及通航产业发展势头良好、动能强劲。据了解,四川已建成16个民用运输机场、4个通用机场,以及30余个临时起降点,在森林防火、低空救援、抗震救灾、应急抢险等方面发挥了重大作用。无人机上市企业已有3家。

四川省委常委、统战部部长赵俊民表示,四川省在无人机及通航产业上超前布局,形成了集研发设计、总装制造、运营服务、飞行保障为一体的产业体系,是我国无

人机及通航全产业链最为完善的省份之一。

记者在会上获悉,今年3月,四川在成都和自贡布局建设省级无人机产业创新中心,打造从装备研发、智能制造、数智服务到协同试验的全产业链创新高地。当前,四川省正在布局建设省级无人机战略性新兴产业集群,推动无人机产业创新发展、做大做强。

大会现场还举行了“四川轻工大学无人机电产业学院”“四川省人工影响天气无人机基地”“支线物流无人机安全运行联合实验室”授牌仪式。涵盖无人机气象应用、航空领域校地合作、航空航天热喷涂材料等8个项目合作协议完成现场签约。



第二十届中国西部海外高新科技人才洽谈会开幕式现场。 汪哲摄

版式设计:汪哲平