

全国千余博士后创新创业大比武

这场“塔尖”竞赛，吹来什么风

本报记者 李 灿

本届大赛采用“赛展会”办赛模式。赛场外，主办方同步开展了博士后创新创业成果展示、人才项目交流对接、人才招聘、创新创业主题研讨交流会等活动，旨在为科研人员今后各类形式的合作提供丰富的可能性。

记者在人才招聘展馆的浙江展区偶遇在创新赛海洋开发与应用赛道拿下金奖的西安理工大学副教授、院长助理杨磊。本次作为选手参赛的他，比赛之余来到其他省市展区观展，就是为了帮自己有意向前往南方工作的学生，了解和洽谈更多博士后相关的培养、使用政策。

生长迅速的后备力量

全国博士后创新创业大赛作为一个才举办两届的年轻赛事，为何能备受青睐？

这背后是我国博士后制度在提供支持。经过38年的发展，我国博士后事业从无到有，从小到大，累计招收博士后人员30万多人，为国家输送了一大批充满创造活力的青年英才。

中国科学院神经科学研究所博士后刘真，和团队一起率先突破体细胞克隆猴技术，培育出世界首只体细胞克隆猴；中船705所博士后研发团队，完成一系列水下装备关键技术攻关；华为、腾讯、科大讯飞等民营科技企业，之江实验室、鹏城实验室等新型科研机构，先后有约6万名博士后在工作站成为创新带头人，一批博士后携“硬科技”成果创业，企业成长为瞪羚企业、独角兽企业……

从建立之时起，我国博士后制度就肩负着科技强国、培育人才的光辉使命。党的十八大以来，博士后更是作为主要参加人，申报国家级基金项目4.2万项，获得国家级科技奖项539项，87位在站博士后获得国家自然科

学奖、国家技术发明奖和国家科学技术进步奖。

2021年，第一届全国博士后创新创业大赛应运而生。据统计，当年在广东佛山举办的这场大赛，就已经有近36%的项目技术创新成果达到了国际领先水平，近21%的项目达到了国内领先水平。

到了第二届比赛，品牌效应逐渐显现。“今年上场的青年人，基本功大幅度提升，眼神更加自信，头脑更具活力。这种精神面貌是新中国知识分子最真实的写照。”正如一位大赛评委所说，他相信这些兼具能力、潜力、创造力的当代博士后青年英才，必将成长为站在国际科技前沿、引领科技自主创新的国家战略人才力量。

让更多人走出实验室

为了让博士后更好地释放创新创业活力，将科学技术与市场结合也是本届大赛办赛的初衷之一。从大赛设置的专业领域就可以看出，紧贴现实需求、瞄准科技前沿、聚焦关键核心技术是博士后创新创业的重要特征。

从第一届比赛开始，“揭榜领题”组别就备受欢迎——聚焦国内科技企业、科研院所、重点实验室的技术难题科研攻关和技术升级需求，面向博士后群体征集技术解决方案。

有业内人士和记者分享揭榜领题的重要性：博士后属于在各领域钻研极深的高层次人才，正确培养或使用这批人才的前提之一，就是要与单位或企业的需求精准且紧密地结合。

此次浙江代表团就有两枚金奖出自揭榜领题组别，分别是温州大学彭子舜团队的“能源路由的系统集成关键技术研究及产业化”项目，以及北京航空航天大学中法航空研究院卢俊言

团队的“吉林省松林变色立木信息遥感智能提取关键技术研究”项目。

在博士后科研成果走出实验室、走向市场的过程中，政府的助推力量不可或缺。

“企业一路走来，受到了国家以及省、市人才政策的大力帮助和支持，这是让我们顺利实现从科研到市场转变的重要因素。”在创业赛高端装备组别获得金奖的长春理工大学副研究员、珩辉光电测量技术(吉林)有限公司总经理常帅，在赛后获奖选手见面会上动情地说。目前他领衔的企业，已经实现具有自主知识产权的大气光学测量设备全面国产化。常帅说，未来一定牢牢抓住科技创新“牛鼻子”，加快转化科技成果，为东北全面振兴、实现高质量发展作出应有的贡献。

创投机构也积极接洽博士后人才团队。“让专业的人做专业的事。”一位项目经理告诉记者，从创业场地、财务、法律咨询，到后续的寻求天使投资、项目方对接，他们能为博士后人才提供最齐全的创业服务。

再把目光拉回浙江。创新、科技、人才一直都是近年来浙江省发展的重点所在。今年上半年，浙江首次面向全球发布3975个博士后岗位，招收单位涵盖617家顶尖科研机构、高校和知名企业。配套支持政策也充分体现了对人才的重视和珍惜；例如，出站留在企业的博士后人员除享受地方补助外，还可直接认定副高级职称；出站并首次在山区26县民营企业就业的非在职博士后研究人员，当地按规定给予一次性引才补贴20万元等。

博士后创新创业空间巨大、未来可期。在制度、政策、平台等阳光雨露滋润下，这支被寄予厚望的高层次人才力量，定能为技术突破、科研攻关、产业创新贡献更大力量。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《杭州市农村集体经济组织财务管理规定》的决定

(2023年9月28日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定，浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议对杭州市第十四届人民代表大会常务委员会第十三次会议通过的《杭州市农村集体经济组织财务管理规定》进行了审议，现决定予以批准，由杭州市人民代表大会常务委员会公布施行。

十三次会议通过的《杭州市农村集体经济组织财务管理规定》进行了审议，现决定予以批准，由杭州市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《杭州市人民代表大会常务委员会关于修改〈杭州西溪国家湿地公园保护管理条例〉的决定》的决定

(2023年9月28日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定，浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议对杭州市第十四届人民代表大会常务委员会第十三次会议通过的《杭州市人

民代表大会常务委员会关于修改〈杭州西溪国家湿地公园保护管理条例〉的决定》进行了审议，现决定予以批准，由杭州市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《宁波市电动自行车充电安全管理规定》的决定

(2023年9月28日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定，浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议对宁波市第十六届人民代表大会常务委员会第

十二次会议通过的《宁波市电动自行车充电安全管理规定》进行了审议，现决定予以批准，由宁波市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《湖州市车辆停放管理条例》的决定

(2023年9月28日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定，浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议对湖州市第九届人民代表大会常务委员会第

十三次会议通过的《湖州市车辆停放管理条例》进行了审议，现决定予以批准，由湖州市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《台州市职业教育校企合作促进条例》的决定

(2023年9月28日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定，浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议对台州市第六届人民代表大会常务委员会第十

次会议通过的《台州市职业教育校企合作促进条例》进行了审议，现决定予以批准，由台州市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《丽水市促进人才科技融合发展条例》的决定

(2023年9月28日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定，浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第五次会议对丽水市第五届人民代表大会常务委员会第十

一次会议通过的《丽水市促进人才科技融合发展条例》进行了审议，现决定予以批准，由丽水市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江工匠学院面向社会提供免费培训

本报讯(记者 蒋欣如 通讯员 蔡荣雪)11月至12月期间，浙江工匠学院将开设2个工匠示范班、10个分院特色班，为有志于提升自身技能的学员提供免费培训机会。学员完成培训后将获得由学院颁发的结业证书，部分培训班学员可自愿参加相应的职业技能认定或资格考核，通过后可获得技能等级或资格证书。

培训涵盖理论教学、实践操作、现场研学等多个环节。除传统课堂教学，还辅以行业发展论坛、工匠沙龙和小哥论坛等形式，为学员提供交流互动、拓展视野的平台，助其结识更多行业内专家和同仁。培训课程报名采用工会组织和社会个人报名两条路径。社会个人报名可关注“五一摇篮”微信公众号获取最新开班信息并报名。

新昌公安以作风建设促服务提质

本报讯(通讯员 黄波)新昌县公安局出入境管理大队成立以来，用心用情为群众服务，累计确保17.5万份受理审核证件“零差错”。

“新昌民营经济繁荣，外资外贸兴盛，拥有常住涉外企业97家和外籍高层次人才30余名，因此出入境管理大队其实拥有不小的权力。”新昌县政法委书记、县纪委监委组长徐益感说，但他们坚持热忱服务，不仅办件“零差错”，建队以来还“零信访”“零违纪”。新昌县公安局出入境管理大队以家风文化建设为着力点，

建好家风正、党风纯、政风清的大队文化，还不定期组织“镜界”品牌系列活动，引导大队成员家属共同参与，同心携手扬清风，全面了解干警工作、思想、生活等方面的情况。

“镜界”促作风，作风助服务。新昌县公安局出入境管理大队创新推出容缺办、委托办、就近办等便民举措，总结提炼“3456”窗口工作法，探索建立涉外企业服务直通车等制度，帮助企业 and 外籍人员解决问题和困难680余件。

森博会开出以竹代塑展区——

看竹子的七十二变



图为本届森博会“以竹代塑”展区展出的竹制手提袋、全竹纤维毛巾等产品。

共享联盟·义乌 吕斌 摄

兴产业，快速发展。去年11月，我国与国际竹藤组织共同发起“以竹代塑”倡议，引导人们以竹制品替代塑料产品，减少塑料制品污染，推动生态产品价值实现，助力“双碳”目标落地。

“作为一种绿色低碳产品，目前我国的竹制品被广泛用于园林绿化和建筑材料中。”国家林草局产业发展规划院生态建设处设计室主任薛彦新说。

走进“以竹代塑”展区的南京林业大学展示区，一辆用竹材制成的“曲竹

车架”自行车，抓住了大家的眼球。“用竹子制作的自行车车架，比一般金属材料制造的车架少5公斤的二氧化碳排放量。”展位负责人、南京林业大学竹类研究所所长刘国华介绍，竹材质自行车不仅低碳环保，还具有较强的减震性，实用性好。

竹制手提包面料、全竹纤维毛巾、竹纤维材料内衣，在展会现场，“以竹代塑”的产品多种多样。“这次带来的‘球龙’牌竹纤维内衣，现场就被抢购

了不少。”来自安吉的参展商叶敏芳说。

“浙江有竹林1411万亩，竹产品很丰富。”省林业局局长改革和产业处处长李长涛说，随着生态环保理念深入人心，“以竹代塑”制品未来市场前景非常广阔。

“你们的创新精神令人赞叹！”来自埃及的竹木制品采购商萨玛说，近几年，他每年都要从义乌采购近百万元的竹制品，销往非洲等地。

高频服务事项实现异地帮办

在外开化人，零跑腿办成家乡事

本报讯(见习记者 林霄 通讯员 徐卫君 陈晖)“太感谢你们了，没想到打个电话的时间，就把这么麻烦的事情办好了，真是省时省力省心。”近日，一个从开化寄往义乌的包裹解了赵先生的燃眉之急。

义乌广天下文化发展公司负责人赵先生是开化人，因为在义乌购房时，其户口本还是手写的，无法使用，着急办理户口本。在义乌开化商会微信群得知有“政务服务+商会代办”服务，他抱着试试看的态度，联系了商会代办

员。商会代办员了解了赵先生的需求后，立刻联系办理。当天下午，赵先生重新办理的户口本就从开化县公安局寄往义乌。

今年以来，开化县公安局结合在外企业、务工人员回乡办事不方便等

引导总部经济助力浙江产业集聚度提升，成为本次《意见》中的一大亮点。总部经济具有资源集聚、行业话语权 and 人才集聚的鲜明特色。根据《意见》，浙江将聚焦“415X”先进制造

业集群、“315”科技创新体系等主攻方向，引导具有产业链话语权和显著带动作用、总部向国家和省级高新区、经济开发区、省级新区、“万亩千亿”新产业平台等高能级产业平台集聚。

除了产业集聚，《意见》还制定了人才保障、审批服务、用地用房支持、创新支持、金融支持、知识产权保护、出入境便利化、“走出去”服务等9条政策支持。

(紧接第一版)若在杭州市、宁波市之外的地区设立的总部，资产总额和营业收入(销售收入)标准则按70%执行，有利于充分发挥各设区市的积极性。