

相融互促 共赴这场“创新盛宴”

全国22个创新创业团队论剑绵阳游仙

□李洋 罗瑞 赵彤俊 本报记者 吕婕

11月4日，“青科杯”中国（绵阳）科技城“追光青年·新质未来”创新创业专项赛决赛在四川省绵阳市游仙区举行，来自全国各地的青年人才带项目、携团队，共赴这场“创新盛宴”。

“当前我们多领域的量子元件主要依靠进口，同时还面临周期长、生产成本低和控制复杂等行业痛点，基于此我们团队推出机器人智能制造来实现模式变革……”

比赛现场，各参赛团队按照抽签顺序上台进行路演，向评委及观众充分展示了各自项目的核心亮点、技术优势以及应用场景等丰富内容，并举出多项实例体现项目的创新性和实用性。

据了解，本次“青科杯”中国（绵阳）科技城“追光青年·新质未来”创新创业专项赛由中国青年科技工作者协会、共青团四川省委、四川省青年联合会主办，共青团绵阳市委、绵

阳市青年联合会、中共绵阳市游仙区委、绵阳市游仙区人民政府共同承办，聚焦新质生产力发展，以激光相关产业为主。

据介绍，自9月26日启动线上报名以来，共计收到来自全国各地的报名项目120余项。在10月30日的初赛赛中，赛事评审专家委员会从参赛项目的可行性、创新性、商业模式、市场需求和团队实力五大维度进行评价和筛选。最终，22个项目脱颖而出，成功晋级决赛。

“你们这个设备的主要应用场景有哪些呢？”

“目前‘抛磨’有好几种技术方向，你们团队以后主攻的是哪一方面……”

决赛现场精彩纷呈，亮点频出。在每个项目展示结束后，相关领域的专家学者、行业领袖、投资人等组成的评审委员针对项目提出问题，参赛团队代表们逐一进行答辩。

据了解，参加决赛的项目主要为激光技术、微纳智能制造、先进仪器和设备三类。其中体积小、可实现水质实时、免试剂监测预警的Fastest——水环境智能监测设备项目可提高微创、无创手术安全性、精确性、可靠性的医用光纤激光微射流外科手术技术与装备项目备受评委们的关注。

“在这次的比赛中我们团队学习了很多的新观念与新思想，了解了很多其他行业的发展趋势，拓宽了我们的眼界，这也为我们未来的发展提供了一些新思路，对我们来说是一次受益匪浅的经历。”来自湖南的参赛者卢玲说。

“这次比赛的整个流程都非常有序，组织服务也很人性化，让我们紧张的心情也放松了不少。”来自深圳的参赛者薛彬笑着说，“比赛的评委以及前来参赛的其他团队专业性都十分强，所以对我们来说这是一

次很好的展示机会，同时能够得到很多行业投资者和专家的信息反馈，对我们以后的创新研究有很大的帮助。”

近年来，游仙区深入实施创新驱动发展战略，对区域科技创新发展进行了系统谋划，部署推进一系列重大科技发展和改革举措，鼓励引导青年开展创新性、前瞻性好的创业项目，扶持培育科技含量高、商业模式新的创业团队，推动创新与创业互相促进。

“接下来，我们将以青年发展型县域建设为契机，继续搭建平台、整合资源、强化服务，构建‘共青团+’助力青年创新创业模式，动员广大青年来游投身创新创业热潮，实现团建工作与青年创新创业相融互促、同频共振，为区域经济发展注入青春活力，共同推动激光技术产业高质量发展。”共青团绵阳市游仙区副书记张琪敬说。

人物



梁婷在项目施工现场

在陕西钧思建设工程有限公司的办公室里，智慧建筑工程师梁婷正在不断修改建筑施工图纸。怀着对建筑设计的热爱，她以深厚的专业知识和前瞻性的绿色节能理念，一直奋斗在建筑创作与设计的第一线，带领团队完成了多个项目，成为行业的佼佼者。

以专业获得行业认可

梁婷的专业资质，如同璀璨的星光，照亮了她在建筑行业的道路。

她不仅拥有建筑工程专业二级建造师注册证书，还获得了建筑施工企业主要负责人安全生产考核合格证书。此外，她的岗位能力测评证书——高级建筑材料工程师和专业（职业）技能培训结业证书——建筑工程师，以及通过《专业人才能力与素质测评标准》考核要求（V1.V2.V3.V4.V5）等级为V3+，这些资质证书如同她专业能力的勋章，证明了她在建筑领域的卓越才能和深厚积累。

同时，她拥有包括智能规划建筑布局优化软件、建筑设计绿色节能评估系统等若干件软件著作权，这些软件如同她智慧的结晶，为建筑设计带来了前所未有的便捷与高效。最近，她的软件著作权的资产评估价值超过人民币2500万元，这不仅是对她技术成果的认可，更是对她创新能力的肯定。

以专业促绿色建筑发展

在梁婷的设计理念中，绿色节能与可持续发展是不可或缺的核心。她的建筑设计绿色节能评估系统，如同一把尺子，精确测量着建筑的节能潜力，并通过智慧建筑设计大数据创新平台，将大数据分析 with 建筑设计相结合，为建筑的节能减排提供了科学依据。

梁婷的绿色愿景，不仅体现在她的设计作品中，更影响着整个建筑行业，引领着绿色建筑的发展方向。在她的世界里，科技与艺术交织，智慧与梦想共舞，也以其创新的软件著作权、重重的专业资质和前瞻的绿色节能理念，构筑了一个又一个令人瞩目的建筑奇迹。

如今，梁婷，这位建筑设计领域的创新先锋，正以其不懈的追求和卓越的成就，书写着智慧建筑的新篇章。

李磊文/图

梁婷：匠心独运的建筑设计创新先锋



健康活力 满校园

11月4日，贵州省从江县刚边壮族乡中心小学的学生在踢足球。

近年来，从江县各中小学利用体育课、大课间、课外活动时间，组织开展丰富多彩的校园体育运动，努力营造健康快乐、向上向善的校园文化氛围，让学生在运动中愉悦身心，增强体质，促进健康成长。 罗京来 摄

共赴美好约 “订”



财富时代

国内统一刊号：CN 51-0072

邮发代号：61-41

318元/年（可破季、月订阅）



《西南商报》（国内统一刊号：CN 51-0072）创刊于1993年，是云、贵、川、渝、藏、桂等西南六省市区联办的面向全国公开发行的综合类大报，是一家覆盖大西南乃至泛珠三角地区的强势传媒，2015年被评为传媒中国年度十大商报。

为强国建设、民族复兴注入强大精神力量——以习近平新时代中国特色社会主义思想引领宣传思想文化事业发展一年间



供销合作社系统创新优化农资供应 “绿色农资”连点成网 为农服务提质增效



以智慧为舵 引领投资之舟

国内统一刊号：CN 51-1619/F

国际统一刊号：ISSN：1671-3478

邮发代号：62-636

600元/年（月刊）

联系方式

地址：成都市青羊区锣锅巷122号
邮政编码：610017
行风监督热线：028-86754267
新闻快线：028-86786115

广告