



科学技术部主管 2020年7月13日星期一 第25期(总第2387期)







统一刊号CN11-0237 邮发代号1-206 http://paper.chinahightech.com

"科技创业带动高质量就业行动"为"六稳""六保"添"成色"

# 国家高新区为大学毕业生搭"云"梯铺新路

本报记者 李争粉报道

7月10日,"科技创业带动高质量 就业行动"大学生招聘成都高新区专场 活动和光谷专场活动同时在线上线下

科技部火炬中心主任贾敬敦在线 参加两个专场活动启动仪式时表示, 希望通过"科技创业带动高质量就业 行动",能为大学生就业尽一份力。大 学生可以通过这样的专场活动找到实 现梦想的事业平台。同时,创业孵化 机构和创新创业平台可以获得更多人 才,共同实现创新创业的美好未来。

"根据科技部火炬中心的监测,每 一个创业者进行创业活动之后,可以 带动9-13个人就业。"贾敬敦表示,当 前全国共有科技企业孵化器、众创空间、 大学科技园等创业孵化机构1.3万家,创 造了超过400万个就业机会,一大批大学 毕业生借助这些创业平台实现了创业梦 想,成千上万的科技型中小企业借助于科 技创新创业平台茁壮成长。

# 我国"三新"经济 增速显著

本报讯(记者 于大勇) 近日,国 家统计局公布,经核算,2019年我国"三 新"经济增加值为161927亿元,相当于 国内生产总值(GDP)比重的16.3%,比 上年提高0.2个百分点;按现价计算的 增速为9.3%,比同期GDP现价增速高 1.5个百分点。

分三次产业看,"三新"经济第一产 业增加值为6685亿元,相当于GDP比 重的0.7%;"三新"经济第二产业增加值 为 70443 亿元,相当于 GDP 比重的 7.1%;"三新"经济第三产业增加值为 84799亿元,相当于GDP比重的8.6%。

据介绍,"三新"经济是以新产业、 新业态、新商业模式为核心内容的经济 活动的集合。"三新"经济增加值衡量的 是一个国家(或地区)所有常住单位在 一定时期内从事"三新"经济生产活动 创造的增加值。"三新"经济增加值三次 产业分类依据国家统计局2018年关于 三次产业划分的规定制定。其中,"三 新"经济第一产业是指具有"三新"经济 特征的农、林、牧、渔业等;"三新"经济 第二产业是指具有"三新"经济特征的 采矿业、制造业,以及电力、热力、燃气 及水生产和供应业等;第三产业是指具 有"三新"经济特征的、除第一产业和第 二产业以外的其他行业。

### 近四年规上企业节约 能源成本约4000亿元

本报讯 近日,工业和信息化部 公布了"十三五"以来,工业和通信业节 能与绿色发展情况。数据显示,2016-2019年,我国规模以上企业单位工业增 加值能耗累计下降超过15%,相当于节 能 4.8 亿吨标准煤, 节约能源成本约 4000亿元,实现了经济效益和环境效益 双赢,为完成全社会节能目标和加快生 态文明建设作出了积极贡献。

从产业结构来看,结构节能取得重 要进展。一方面,淘汰落后和化解过剩 产能实效显著。2016年至2018年,累计 压减粗钢产能1.5亿吨以上,提前两年 完成"十三五"去产能目标任务。另一 方面,新动能保持较快发展。高技术制 造业和装备制造业占规模以上工业增 加值的比重,由2016年的45.3%提升至 2019年的46.9%。

从节能产业来看,技术节能成效显 著提升。高效装备市场占比不断提升, 新增变压器中高效变压器占比已由 2015年的12%大幅提高至46%。4年来, 重点行业能效持续提升,粗钢、粗铜、氧 化铝单位产品综合能耗分别下降4.9%、 叶伟 17.9%、7.8%。

#### 科技创业带动高质量就业 行动引起强烈反响

为贯彻党中央国务院做好"六稳" 工作、落实"六保"任务的重大部署,按 照科技部党组关于科技创新支撑经济 平稳发展的要求,科技部火炬中心决定 联合地方开展"科技创业带动高质量就 业行动",旨在深度挖掘在孵企业、孵化 机构、创业企业的大学生招聘需求,提 出有针对性的岗位面向大学生推介,促 进高校大学生就业。该活动自今年6月 中旬启动以来,国家高新区纷纷采取措 施,热烈响应。

7月10日举行的"成都高新区科技 创业带动高质量就业行动(大学生招聘 成都高新区专场)活动"现场发布了 1000余个免费创业工位、3700余个科 研助理、企业就业岗位。该专场活动 将持续到10月。期间,成都高新区将

联合上千家高校、科研院所、科研企 业、在孵企业、孵化机构等,提供上万 个企业就业岗位,并开展多种形式的 创业就业主题活动,助力大学生创业

同一天,"武汉东湖高新区科技创 业带动高质量就业行动"(大学生招聘 光谷专场)在线上线下同时举办。活 动当天,后台有1200余企业、1万多个 就业岗位上线。为做好高校毕业生就 业工作,武汉东湖高新区先后启动了一 系列线上招聘活动,同时准备了一系列 针对性强、含金量高的优惠政策。例 如,针对高层次大学生创业团队,采取 创业资助、融资支持、风投担保、配套奖 励等多种途径扶持,最高资助可达300

事实上,早在6月3日,科技部火炬 中心就发布了《关于做好2020年国家高 新区吸纳高校毕业生就业创业工作的 通知》,并积极联合有关国家高新区组 织开展吸纳高校毕业生就业创业的相

在7月2日举行的科技创业带动高 质量就业行动(大学生招聘上海专场) 暨2020上海市科技创新创业孵化载体 高校毕业生招聘线上推介会上,首批发 布的就业岗位就达1000余个。上海交 大科技园、莘泽孵化器、创智空间等孵 化载体纷纷拿出岗位诚聘英才,孵化载 体培育出的优秀企业代表泰坦化学、米 哈游、职业蛙等企业也将尽可能多的岗 位拿出来用以招聘高校毕业生。据了 解,这项活动将一直持续至今年9月,将 有数百家科技企业孵化器及在孵企业 陆续在应届大学毕业生招聘网专版发 布岗位信息,促进高校大学生就业。

#### 搭"云"梯 铺新路

作为创新创业的主阵地、推动高 质量发展的重要载体,国家高新区纷 纷通过举办云招聘、云面试,提供创新 创业基金支持等多种举措,为大学毕 业生搭"云"梯铺新路,全力促进双创 和大学毕业生就业,为"六稳""六保" 添"成色"。

中关村科学城"云招聘"发布了千 余个就业岗位。北京市海淀区副区长、 中关村科学城党工委委员、管委会专职 副主任林剑华在海淀融媒直播间,通过 镜头向广大求职者发出了海淀"名片", 欢迎海内外人才"来海淀上班"。

据了解,早在5月12日,中关村科 学城企业就在中关村东升科技园内进 行"才聚云端"系列招聘——互联网金 融与上市企业专场直播活动,全球健康 药物研发中心,以及九号机器人、易诚 互动公司、中持股份、亿华通公司等多 家企业负责人依次走进直播间,现场解 读企业文化、发布岗位需求1210个。

▶▶下转2版

7月8日,安六高铁(安

顺至六盘水)正式开通运

营.贵州六盘水市全面接入

建成通车对加快六盘水市

脱贫攻坚都具有重要意

义。图为老三线建设者周

长富(中)在登上六盘水首

发高铁 G2954 次列车前拍

新华社记者

刘续/摄

照留念。

知识产权质押融资

拓宽国家高新区发展空间

本期导读

3版

2版

科创板开市近一年 半导体行业表现抢眼

3版

创新创业 农村也有一片新天地

4版

"小红薯"撑起 脱贫致富"大产业"

12版

让更多时钟装上"中国芯"

13版

政策力促 "新能原+储能"或成行业标配

14版

100W 手机快充商用加速 谁能拔得头筹?

15版

机遇和挑战并存 乘用车国六标准"上路"



走向我们的小康生活 

# 贵阳高新区:让更多创业者圆梦小康

李雯文 本报记者 李争粉

"创业之路充满风险和艰辛,也有不 少挑战和机遇,但是最后获取胜利果实 那一刻的满足感是什么也不能替代的。" 7月6日,贵州本道创客服务有限公司创始 人蒋睿接受记者采访时,面带微笑地说。

从国企辞职,历经两次创业,贵阳高 新区创客蒋睿与创业结下了不解之缘。 他不仅在创业的过程中收获满满幸福 感,其成立的"色谱创客空间"成功升级 为国家级创客空间,同时也助力200多 个创业团队获得成功。

## 骨子里喜欢挑战

2004年,蒋睿从贵州大学计算机专 业毕业,由于技能突出被贵阳电信公司 录取,成为一名技术人员。那时,蒋睿主 持贵阳电信业务系统的构建,工资高、工 作清闲、业绩突出,公司认可、领导满意, 让很多人羡慕。

原本可以就这样顺风顺水地生活, 但在2009年,蒋睿却瞒着父母辞去了工 作毅然选择创业。

"我骨子里可能就喜欢挑战不可能, 特别是那时互联网开始在国内快速发 展,不参与其中我感觉会终身遗憾。"蒋 睿说。

理想很丰满,现实很骨感。蒋睿以 "借"的方式从父母处拿到了原本作为购 房首付款的10万元作为创业资金,与另 外两名伙伴成立了贵州新网科技有限责 任公司。一年多的时光匆匆而过,然而 公司业务收入还是零。为了省钱,3个 人吃了整整4个月的方便面。

转机出现在2013年。当年,贵州新 网科技公司成为贵阳高新区大学生创业 园第二家通过 CMMI3 国际认证的大学 生创业企业。此后,该公司开发的游戏 和服务软件不断得到业界认可。蒋睿先 后主持研发构建了CMS站群系统,并将

该系统推广到贵州省公安厅、贵州广播 电视台等46家单位和机关。期间,蒋睿 带领团队完成了贵州省公安厅网上警务 室、网上服务平台等多个省级平台的构 建,获得了国家火炬计划扶持。

2014年,贵州新网科技公司业务收 入达到700万元,人员也从开始的3人增 加到60人。然而,创业之路不可能一帆 风顺。"一笔500万元的大单突然'难 产',企业一下子陷入绝境,60人很快走 掉一大半。"蒋睿决心,从哪里跌倒,就从 哪里爬起来。

经过半年多的思考与总结,蒋睿改 变公司以往的运作模式,让员工从打工 仔成为老板,每人都占有股份,自己找项 目单干。神奇的是,6个员工成立的6家 分公司在短短一年时间内业务收入就分 别达到140万元。

▶▶下转2版

本报讯 (记者 于大勇) 近日,科技部、财政部和国家发 改委联合印发《中央财政科技计划(专项、基金等)绩效评估规范 (试行)》,对中央财政科技计划(专项、基金等)绩效评估工作进 行指导和规范,旨在建立统一的评估监管体系,提高科技计划 (专项、基金等)实施成效和中央财政资金使用效率。

《评估规范》强调,国家自然科学基金绩效评估,应重点考察 基金资助基础研究和科学前沿探索的定位和导向;国家科技重 大专项(含科技创新2030—重大项目)绩效评估,应重点考察重 大专项在重大战略产品研制、关键共性技术和重大工程建设等 方面的进展和效果;国家重点研发计划绩效评估,应关注计划与 统筹科技资源、协同创新等科技计划管理改革精神的相符性;技 术创新引导专项(基金)绩效评估,应重点考察专项(基金)对技 术创新的引导带动作用;基地专项绩效评估,应重点考察基地的 功能定位、布局和整合、能力提升等。

《评估规范》指出,目标完成情况与效果影响方面,主要评估 科技计划目标任务的完成情况,成果产出和知识产权情况,标志 性成果的创新性和先进性,对原始创新、技术创新、重大共性关 键技术突破及协同创新的作用,对学科发展、人才培养、科技创 新平台建设的作用等。

据悉,科技计划绩效评估根据计划(专项、基金等)特点及管 理需求开展,原则上每5年开展一次全面评估,期间可根据需要 适时开展中期评估。

根据《评估规范》,评估委托者应当在评估协议中要求评估 机构根据评估对象特点和评估任务需求,制定具体评估方案,明 确评估内容和指标、程序和方法、组织实施模式、管理措施等,报 评估委托者审核认可后方可实施。

同时,评估机构应当按照评估方案,组织专业团队开展评估, 加强全过程质量控制,按时保质完成评估任务,确保评估信息收集 和处理全面、可信,综合分析评估依据充分,形成的评估报告要素 齐全、内容完整、数据准确、逻辑清晰、简洁易懂,评估结果客观 公正。

部 门发文规范国家科技项 自 管 理