

以链为媒,链通创业

南京大学学子创新创业成果获政府奖励支持

对于很多大学生而言,在即将离开学校踏入社会的关键时期,难免会因角色的转变而陷入迷茫不安。但对于持续在创业的王庆阳而言,他在学校期间就坚定了做一番事业的决心,也斩获了一定的成果。他的创业项目于2018年入选了南京市大学生优秀创业项目,得到了政府的奖励支持。今年,他创办的公司已完成A轮融资,估值4亿元。

创业初体验 创业做数据的主人

2016年,王庆阳进入南京大学开始研究生学习,在与导师沟通中,他了解到学校每年会举办创新创业训练营。一直不拘泥现状的他,当年12月便毫不犹豫地参加了南京大学创新创业训练营,系统化地接受了创新能力和创业训练。他带着满腔热血投入每次的训练学习中,参与的首个创业项目便得到了项目方的认可和支持。初次创业体验,促使他真正思索并开始规划未来的创业方向。

2017年3月,在数据分析课程中,王庆阳和同班两位好友默契配合,提交的企业人物分析报告得到了

老师们的一致好评。三人在交流过程中,意识到了数据分析的魅力与价值。他们一拍即合,决定研发“名门望族”企业家数据银行,从服务企业开始挖掘数据价值。同年5月,“名门望族”第一版本正式上线,由王庆阳带头与企业接洽,三人团队先后与五星控股、红豆集团、协鑫集团、远东集团等企业进行了服务对接,推进与企业家合作。

王庆阳的创业征程至此正式开始。2018年4月,“名门望族”入选了南京市大学生优秀创业项目,得到了政府的奖励支持。

发挥技术专长 打造创业小高地

因热爱新技术的学习应用,王庆阳最先研究了区块链底层技术,并基于以太坊开发了智能合约。同时,他积累了大量关于大数据和人工智能的理论知识与实践技能。2017年5月,他获得了国家留学基金委公派留学奖学金资助,作为联合培养硕士研究生于2017年7月至新加坡国立大学学习。

留学伊始,他发现国外自由的技术交流社区可以极大促进参与者对底层技术的研究热情,但国内高校并没有类似的平台。王庆阳当机立断,邀请了同学院的国内5名同学一起成立了“哈希大数据”技术共

享平台,吸引了众多技术大牛加入平台,而且带动了一大批初学者学习交流。短短两个多月用户数量突破了6000人,其中包括哈佛大学、剑桥大学、C9等国内外知名高校的学生。

哈希大数据平台的发展壮大,引起他所在学院老师们的关注和支持。2017年10月,学院特别给予创业团队办公场地支持,让他们可以更方便地进行讨论和分享互动。王庆阳带领团队艰苦创业、精益求精,以最好的内容服务大学生,目前已累计为超过30万的国内外大学生提供服务,用户数量超过13万人



区块链溯源开放平台 创业喜讯接连不断

王庆阳在2019年开年会议上明确业务发展方向,“打造区块链溯源开放平台,实现商品全流程溯源,规范行业溯源标准”。在开放平台构建的同时,他与中国商品信息验证中心多次洽谈,双方达成战略合作关系。

4月,他代表团队正式推出中国商品溯源链1.0版本,兼容超级账本和以太坊主流框架,部署完成36个溯源节点,并开放给

商品验证中心,联合其共同服务客户36562家,年生码量超60亿,实现链上日均扫码量1.2万。

他还同步对接了众多投资机构,在精心选择和考量之后,于6月初,正式签署投资协议,完成扬子国投和金雨茂物资本的Pre-A轮融资。

同时,他被评选为南京大学“双创之星”,南京大学为其对接了阿里巴巴、腾讯、科大讯飞等

一流企业资源。随后,他入选南京大学2019年香港浸会大学“创业训练营”,与MIT、牛津大学、剑桥大学等一流名校创业者交流合作。2019年毕业之际,他也被评选为南京大学优秀毕业生,作为代表开办了系列创新创业讲座,获得学院和学校的高度支持和认可。同年12月,他带领团队入选了南京“高层次创业人才引进计划(市级)”。

区块链+灵活用工,疫情创业迎转折

突如其来的新冠肺炎疫情,让全国几乎所有服务行业都按下了暂停键。焦虑不安侵袭着众多的创业者,王庆阳也不例外。但他及时转换心态,审时度势,针对疫情期间失业率居高不下、企业招人困难重重、错配问题凸显的问题,王庆阳与公司主要负责人共同探讨后,提出了区块链+灵活用工的新项目方向,消解企业暂

时人力不足以及企业暂停营业等带来的压力与挑战。

详细规划落定后,他于2020年3月,成立星福通(江苏)高科技有限公司,并正式与中国自由贸易区江北新区研创园签署投资协议。2020年5月,王庆阳宣布“区块链+灵活用工”自由职业者综合服务平台正式运营。江苏省政府投资基金等多家创投

机构与其接洽,8月份完成A轮融资,估值4亿元。

王庆阳满腔创业热情,带领团队一路披荆斩棘,克服重重困难,终于取得丰硕成果。未来,他将带领团队为客户提供更优质的服务,帮助企业降低用工成本,帮助个人实现灵活就业,持续为客户创造价值,继续朝着国家级独角兽企业进发。 南大

常熟理工学院
2020年科技文化节开幕

本报讯(记者 何佳芮 通讯员 刘志刚)12月16日,常熟理工学院举行2020年科技文化节开幕式,现场签署10个校地、校企合作项目,并与常熟服装城集团、中利集团、长城轴承公司等8家企业签署校企全面合作协议,同时,12个校企共建研发机构揭牌成立。

近年来,常熟理工学院十分重视加强科研工作内涵建设,通过实施“常熟理工学院科技成果培育工程”及“常熟理工学院科研平台培育工程”、打造“跨学科、跨学院、跨专业”的“三跨”科研团队、完善科研政策体系等一系列举措,科技创新能力不断提升,科研实力稳步提高,在开展高层次科研项目、产出高水平科技成果方面均取得长足进步,科研经费已连续三年突破亿元。

在建设应用型品牌大学目标的同时,常熟理工学院大力推进科技服务工作,筛选凝练科技创新性强、技术关联度高、产业

带动性大、辐射影响面广的科技成果,积极组织实施转化,在企业、行业领域获得广泛推广和应用,为企业带来直接的经济效益和社会效益。目前,服务苏州企业850余家,签订横向项目800余项,合同总金额近2亿元。今年,学校在做好疫情防控的同时,已与60多家企业开展了产学研对接活动,横向合同经费达7800万元,取得了疫情防控和科技工作的“双胜利”。

据悉,本届科技文化节的主题是“科技引导,合作共赢”。今后,学院将进一步探索建立学校、地方、企业“三位一体”的科技创新体系,通过主动对接区域主导产业、支柱产业和战略性新兴产业,建立政产学研互动共赢的长效合作机制,以校企之间的精彩互动,促进地方经济社会发展,并持续提升学校的科学研究能力与科技服务水平,强化高素质应用型人才培育,向特色鲜明的应用型品牌大学建设目标不断迈进。

泗洪县青阳小学举办第七届科技节



体验科技成果,感受科技魅力。近日,泗洪县青阳小学组织开展第七届科技节活动。本次科技节分为动员准备、科技宣传、智力竞技、表彰展示四个阶段,共持续四周。

活动期间,同学们观看了《科学防控“新冠病毒”》《5G是什么》等科普视频;学校还以年级为单位开展了“越高越好”“胡萝卜玩出新花样”“吸管搭建通天宝塔”“科学知识抢答赛”等团体活动;以及开展科幻绘画、科技小制作、撕纸条大赛、纸飞机走直线、四旋翼飞机、三阶魔方复原大赛等个人比拼项目。

此外,活动还评选出了“十佳科普班级”和“十佳科技达人”等奖项,进一步激发了学生们的科学热情,极大地提升了学生们的创新意识和动手能力。 朱方廷

科技节现场