

章丘区2017创新创业大赛落幕

创业组、创意组各奖励前六名

本报9月21日讯(记者 石剑芳) 9月21日,以“深铸中国梦、领航新征程”为主题的“齐鲁晚报”杯章丘区2017创新创业大赛决赛举行。经层层考验,最终创意组中的“智能化多功能电脑桌项目”和创业组中的“山东巧宾农业科技有限公司创新的餐厨垃圾处理项目”分别获得组内一等奖。

据了解,此次大赛以推动实现更高质量的就业方针政策为指导,以鼓励支持创业、促进创业带动就业,着力解决章丘区高校毕业生、退役军人、返乡农民工、因治理散乱污差产生的失业人员等各类人员的就业创业问题为目标。

此次大赛设创业组、创意组两个比赛项目。参赛者年龄上至70岁的古稀老人、下至00后的后起之秀,参赛者身份有退役军人、高校毕业生、返乡农民工、学成归来的博士生创业团队,也有因治理散乱污差被关停后重新转型升级再创业的小微企业主,参赛项目涉及生态农业、垃圾处理、电子商务、3D打印、节能环保、公益养老等诸多领域。

经过初赛、复赛的激烈角逐,最终创业组前十名强、创意组前十名强脱颖而出,进入决赛。21日下午,创业组、创意组前六名十二位选手进行项目初体验、愿景展望、终极PK三个环节的激烈比拼。创意组和创业组各前六名,获一、二、三等奖的10000元至1000元不等的现金奖励,共计10万元。

下一步,章丘区人社局将紧紧围绕区委、区政府“四大提升工程”部署安排,按照各项工作争一保二不要三的目标要求,结合部门工作实际积极作为,服务大众、保障民生,为建设富而美的章丘2.0版做出积极的贡献。

创业组、创意组各前六名项目介绍

创业组

★韩莹莹 济南荷小妹商贸有限公司

政协委员,毕业于山东师范大学,2016年8月创办济南荷小妹商贸有限公司。公司坐落于风景优美的国家湿地保护区——白云湖,以发展特色湖产品为主攻方向,在职员工45人,现有莲藕类、禽蛋类、淡水鱼类、待用茶类四大类产品。公司以发展绿色、留住健康为理念,现有鸭藕养殖基地500余亩,淡水鱼养殖基地300余亩,白莲藕种植基地600余亩,蒲公英种植基地80余亩,保证从原材料到产品的绿色、无公害。年销售额800余万,带动农户120余户,并带头与老百姓签订合同,成立了白莲藕合作社,直接让老百姓受益。公司采取农户—合作社—基地为一体的供销体系,销售采取线下线上体验店模式。目前,在500多家药店设有销售专柜,与京东山东馆合作,天猫开创线上体验店,线上线下强强推广。项目得到政府大力支持,更将其作为白云湖镇扶贫产业。



★李延荣 山东巧宾农业科技有限公司

该项目创业团队由李鸿怡等七位硕士组成,其中两位具有多年海外留学经历。公司开创性利用蟑螂来解决餐厨垃圾资源化、无害化、产业化问题,通过人工饲养美洲大蠊,喂食经过预处理加工过的餐厨垃圾,做到餐厨垃圾无残留,不造成环境二次污染;同时将饲养的美洲大蠊再经过无害化处理,烘干粉碎后做成高含量支链氨基酸的优质昆虫蛋白饲料。该项目已申报专利40项,关键技术具有自主知识产权,技术水平达国际领先,创造了一种新的餐厨垃圾处理模式,经济、社会效益显著,应用前景广阔。



★吴百胜 山东文武玖洲传媒有限公司

退伍军人。1993年入伍,2016年退役,2017年4月与同为部队转业的陈文、康耕洲合伙创办山东文武玖洲文化传媒有限公司。公司现有专职教官26人,全部为退役军人。公司集军事训练和拓展训练于一体,主要开展企业培训拓展、学校国防教育、学生国防军训、夏(冬)令营青少年培训班等业务。通过专业训练提高高校学生和企业员工的综合素质,同时也解决部分复转军人再就业的问题。



★于如远 山东民峰智能科技有限公司

原怡通电子下岗职工,后创办济南金锐电子有限公司。2017年6月因治理“小散乱污”公司被关停,同月启动原公司已有专利项目,成立山东民峰智能科技有限公司。公司致力于研发和生产新型净水设备,目前主要产品是数控压缩纤维净水组件,是一种经济实用的新型水质净化装置,它既可替代传统的絮凝砂滤工艺,又克服了现代膜元件成本高易堵塞的弊端,可根据需要组装不同规模的净水厂(站),也可运用于污水的深度处理,建设和运行成本仅是同类产品的1/3。该产品属公司原始创新,技术获得多项专利授权。曾获山东省科技厅“科技创新项目”立项,并向科技部火炬中心推荐。目前正在与莱芜农业高新区和江西省环保厅洽谈合作项目。



★孙兆才 济南御卿祥餐饮管理有限公司

原造纸厂下岗职工,2014年5月创立济南御卿祥餐饮管理有限公司。公司自成立以来,一直坚持绿色、健康的经营理念,经过多年努力,独立创新研发的新型炭火无烟饅坑烤炉,于2015年获得了国家实用新型专利。依托该设备的特点,公司研发了四大系列30余种各具特色的烧烤美食,让消费者品尝美味的同时,又彻底告别了烟熏火燎的烧烤时代!经过多年努力,公司已经带动了全国1000多个创业者成功创业,200多家污染型的烧烤店成功转型。在以后的征途中,御卿祥公司愿与社会各界的朋友们携手并进,共同成长!为保护绿水青山做出更大的贡献!



★冯洪昌 济南昌博信息科技有限公司

章丘十大杰出科技创新工作者,2014年7月毕业于青岛农业大学,2015年成立济南昌博信息科技有限公司,成为国内首批专业桌面式3D打印设备及耗材研发生产企业。七大产品系列14款产品拥有先进的耗材研发生产线,国内产品系列最全的桌面式3D打印设备供应商业。企业通过ISO9001质量管理体系认证,ISO14001系列环境管理体系认证,OHSAS18000系列职业健康安全标准认证,获得软件著作权证书及软件产品证书,拥有十多项国家专利。拥有双软企业和高新企业认证及6条专业生产流水线,月产能超600台。全球经销商网络展示(一个国家有独家总代时显示一个网点)产品销售往全球42个国家,在41个国家建立品牌代理。



创意组

★杨峰 智能化多功能电脑桌

山东凯文科技职业学院机械及自动化专业在校大学生。曾参加山东省齐鲁大学生机制创新大赛并荣获一等奖。参赛项目多功能电脑桌是一款大学生床上用品,它解决了大学生床上玩电脑不方便的问题。据问卷调查显示,多功能电脑桌在大学城内已经获得了一致好评,并且已经初步与学校建立了合作。届时,电脑桌的生产与拼装将会产生大量的工作岗位,解决一小部分就业问题。除电脑桌之外,我们遵循从学生中来再回到学生中去的原则。我们将拿出百分之六的收入制作3D打印制品回馈学生。并且以后会做出更多方便学生的设计。



★韩钢玲 四季盆栽葡萄

2009年返乡 自主创业,从事特色盆栽蔬菜的种植研究,2017年学习改良提升了四季盆栽葡萄的种植技术,并进入了实际栽培阶段。市场上传统的盆栽葡萄,选用扦插的方式在盆中育苗,生长周期长,挂果率低,果实的口感口味也非常差,还基本上只停留在观赏的阶段。新式盆栽葡萄的种植方法为大棚种植,选用一年生葡萄苗木直接种在地上,生长至第二年时在地上1米左右的距离搭设铁架,花盆底部钻孔,把正在生长的葡萄苗从花盆底部穿入,花盆放置于铁架上,花盆内放满配置好的营养基质,经过两个月的培育,花盆内的子根会长满花盆,在母根和子根双重营养的作用下,葡萄会长得枝繁叶茂,每棵葡萄的挂果都在2公斤左右,口感,口味俱佳。销售时,只需沿着花盆底部将葡萄枝剪断即可,这样的盆栽葡萄既能观赏,又能随时让消费者品尝到新鲜葡萄的美味。新式盆栽葡萄的种植,每棵母根一年能够产出四盆,一亩地种植980棵,能够产出3900盆,亩产值达到30万元以上。



★赵丹阳 携城

济南工程职业技术学院在校大学生,曾参加“燕园杯”自考演讲比赛获得省赛一等奖。携城是基于微信小程序的货运交易的撮合平台,意在整合社会的运力资源,填充车辆空余空间努力做到让司机创收,让货主降低运货成本是我们的发展目标。携城是以顺风车的方式来完成货物运输,也就是我们常说的同城顺风业务,我们的优势主要有:因为是顺风车运货人没有额外的成本,所以运输费用也会降到一半以上,用优质的价格带来方便快捷的运输。我们将以章丘区为试点进行推广,发展本地的运输资源以及货物运输,逐渐向周边扩展,进而完成济南市的推广。未来我们将在各城市建立服务中心。



★魏永 智能一体化车站箱

齐鲁理工学院机电工程学院在校大学生,在第八届大学生科技节“迈迪网杯”获大赛一等奖、第九届大学生科技节智能控制大赛获二等奖。参赛项目设计的是一款功能丰富的智能化信息一体车站箱。能够满足人们在等公交车时的很多需求。本项目融合了绿色太阳能供电技术、远距离无线通信技术、颜色识别电磁分离技术、机械压缩技术等。该套设备具有集垃圾收纳、自动兑换钱币、播放城市记录片、自动贩卖的功能,还具有设备之间的信息交换、信息统一、信息共享的智能通讯。由于车站处的综合型服务设备空白,意味着我们有更广泛的市场和利润空间。



★陈浩东 绿卡生活

山东凯文科技职业学院学生,学生会副主席2016年获得山东凯文科技学院创业大赛三等奖。同年受邀参见2016年全球大数据应用论坛。参赛项目绿卡生活是一个做生活服务的网上平台,以绿卡生活app(生活服务软件)运营为主,最开始打算先做两个业务,废品回收跟网上超市。互联网就要打破垄断,砍掉垄断带来的超额利润,进行资源整合,让收废品的人成为我们的司机,让用户家废品直接到达加工处理企业,方便用户。此外,废品所得可以是现金也可以是我们自营超市的账户积分,进行物品兑换。



★孙凡钰 药茶阁

山东中医药高等专科学校在校大学生。参赛项目药茶阁是一家将中医药文化与茶文化相结合的城市休闲场所。药茶阁将中药与茶相结合,在中药疗效的基础上添加茶元素,使病人服用中药不再需要忍受苦感,使爱茶人士的品茶更加养生。在这个快节奏的社会中,人们很容易迷失方向,而药茶阁能为您提供一个净化身心,修身养性的环境,在此您可以放松心情,认识自己。药茶阁是一家茶馆,但它不仅仅是一家茶馆!

