



拿奖拿到手软 创业营收百万

这位跨界工科生不仅自学音乐创作歌曲,还是知名校园博主

青年说

表达青年态度

一个人的大学生活,究竟有多少种可能?这个问题或许能在吴浩身上找到答案。作为山东大学电气工程学院的一名工科生,他手握六项专利,参加的科创比赛不下百余场,“山大校长奖”等荣誉拿到手软,目前已被保研至浙江大学。

更“疯狂”的是,他不仅自学音乐创作歌曲、发表文章出版书籍,还是一个知名的校园博主。三次难忘的创业,让他初步实现了百万元营收“小目标”。

文/片 齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 巩悦悦
视频/齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 王凯

比赛超过100场

这个2000年出生的小伙,何以成了“别人家的孩子”?

2018年考入山东大学之后,吴浩就以入学考核英语第一的成绩,进入全球能源互联网新工科特色班,和身边同学一样,迈入大学的他认真听讲,保证课上应会尽会,不断积累专业基础知识。

机会是在偶然间到来的。专业老师推荐的山东省物联网创造力大赛,为吴浩打开了一扇窗。

“如何把生活中的一个实体联结到互联网上?”在吴浩看来,电气是一门比较传统的学科,要考虑怎样把它和社会前沿挂钩。功夫不负有心人,吴浩和团队最终找到了“城市变电站”这个结合点,并顺利斩获大赛一等奖。

这次比赛让吴浩尝到了甜头。他开始从光伏趋光控制装置入手,自学单片机程序设计,最终研发出城市变电站智慧散热技术。也正是因为变电站设计,他如今已拥有六项国家发明专利与实用新型专利。

从ICAN创新创业大赛到创业计划大赛,再到节能减排与社会实践科技作品竞赛,吴浩



这位优秀的跨界工科男其实是个阳光大男孩。

在校参加的各类比赛不下一百场,其中有20多个获得国家级和省级奖励,校级奖项更是数不胜数、拿到手软。

在学风浓厚的全球能源互联网新工科特色班,吴浩还赢得了“创新小达人”的称呼。顶着数学建模协会副会长和未来有光联合创始人的头衔,大赛中的历练、专业上的突破,让他一举获得了山大校长奖学金等诸多奖项。

跨界工科男

作为一名电气专业的工科生,吴浩还向音乐、文学创作跨界,进行编曲和出书。也正是在不断“折腾”的过程中,他围绕音乐矩阵——一个和本专业毫不相关的领域,实现了大学第一次创业,合作运营的团队账号一度突破300万关注量。

吴浩自学过乐理知识,也编了不少曲子,认识很多业内音乐人士。有创作者反映,有时候听一段歌曲,根本不知在表达什么,这就导致很多人不看好创作前景、创作者收入低。吴浩试图找到解决这个问题的办法。

“当时就想通过视频,将音乐的核心内涵表达出来。”可对吴浩来说,最难也是最重要的,就是寻找到音乐和视频的相同点。“恰巧有同学做音乐流媒体AI方向,他提供了算法方面的

好建议。发现人物动作和高潮挂钩等关键点后,我们正式把项目落地。”

吴浩的这次创业,让音乐编曲者看到了希望:原来一首播放量在10万左右的曲子,通过视频化创新表述,播放量能达到几个亿。

从互联网领域的小白,到现在的流量宠儿,如今他们更在图文平台开辟新内容,更新条数“数不胜数”,持续引发读者共鸣。

在音乐矩阵领域取得成功后,吴浩又瞄准了教育产品。和音乐矩阵掌握的算法和音乐知识不同,教育产品需要对机械和互联网比较精通,职场领域更需要经管、法学和互联网方面的经验。为组建战队,吴浩散发“英雄帖”吸引成员,其中既有纽约大学的学生,也有来自上海交通大学的队友。为适应接下来更多变的需要,他还自学了经管和法学知识。

音乐矩阵和教育产品的创业经历,已经让吴浩达成了营收百万元“小目标”。

从小啥都敢拆

吴浩的“跨界传奇”,让很多人艳羡。但对于这个出生于江苏的男孩来说,他从小也是听着“别人家孩子”的故事长大的。

吴浩是个独生子,也是不折

不扣的“破坏大王”。在父母眼里,他将来最有可能成为“发明家”,因为他在家啥都敢拆。“家里的收音机和显示器都被我拆了,拆装的过程很快乐,虽然很多时候都组装失败了。”回忆起小时候,吴浩忍不住笑了,“父母对我比较宽容,保护了我在创造方面的天性,以至于我对此充满着兴趣。”

被保研至浙江大学之后,吴浩没有片刻“躺平”,相反,他甚至比考研同学更忙碌。“我们创业团队将要面临融资,这是项目发展的关键点,目前要花很大精力规划项目美好未来。”

一个工科男,是如何在音乐、文学、法学、经管等领域不断破圈的?其实,纵观吴浩的成长路径,靠的就是一步步扎实的专业基础和敢于跨界的决心。

新创业的项目,吴浩和团队将其命名为“有光UShine”。“我们坚信世界要有光,每一个人都能够发光。别人家的孩子是太阳,自己也要成为一名小太阳,其实每个人都有自己发光发热的潜能。”吴浩对记者说,也像是在对自己说。



扫码看视频

找到了老战友 却无缘再握手

四川老兵寻找山东战友有了结果,人虽已去世但两家即将见面认亲



老战友你在哪儿

齐鲁晚报·齐鲁壹点

见习记者 崔艺凡

吴明智真名为吴明芝

22日上午,济南市退役军人事务局召开“寻找抗美援朝老战士‘吴明智(音)’”情况通报会,对找人的事情进行情况通报。

“我们根据老英雄提供的‘抗美援朝,180师538团、吴明智(音)、山东人’等几条关键线索,迅速研究制定了工作方向,把所有可能的线索全部进行了排查。”济南市退役军人事务局党组成员、副局长林秀亭介绍,调查专班在通过信息化手段查询

过程中,共找到符合条件的人员52人,并逐一进行核查。随着寻访范围逐步缩小,临朐县东城街道杨庄的一位叫吴明芝的老人进入寻访人员的视野。

为精准核实老人信息,10月21日,优抚褒扬纪念处副处长孔德栋赶赴潍坊市临朐县,前往东城街道杨庄村进行走访核实。

在临朐当地退役军人局配合下,寻访人员见到了吴明芝老人儿子吴克庆。经交谈得知,吴明芝老人是一名老党员,参加过抗美援朝,有一定文化知识,并且在战场上主要负责抬担架运送伤员,这些信息与何开仲寻找的战友高度契合。遗憾的是老人已于2005年去世,

而老人在世时绝少提及自己的英雄事迹。

十几年来,老人的遗物资料等都已遗失,现如今仅有存老人生前的3张照片。寻访人员通过视频电话的方式连线何开仲老人,将吴明芝老人的照片资料传递过去。通过对照片的仔细辨认,何开仲老人最终确认这位吴明芝就是当年的战友。

组织双方亲友“认个亲”

从19日在网看到何开仲老人要寻人的新闻到帮助老人找到吴明芝,济南市退役军人事务局仅仅用了四天。

“我们前期通过开展信息化

手段查询、安排人员上门核实排查、联合相关部门协助推进、借助媒体征集线索的方式,分工协作寻找战友信息。”林秀亭介绍,除此之外,他们还利用退役军人服务保障体系,发动全市163个退役军人服务站共1003名退役军人专职联络员进行上门核实排查。共找到相关人员37人,征集相关线索120余条。

“我们计划今天联系四川和潍坊,把吴明芝的儿子及亲人组织到四川去,两家见见面,‘认个亲’。”济南市退役军人事务局党组书记、局长韩延才说,找到老人战友并不是终点,双方相见才是为老英雄寻找战友画上圆满句号。

来情报站晒照片
有机会登上壹点日历

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 陈朕

一转眼,距离2022年只剩两个多月的时间,深秋时节,为了感谢读者和用户的喜爱与支持,即日起,齐鲁晚报·齐鲁壹点开始面向广大摄影爱好者征集摄影作品。摄影师和拍客大咖们,只要您将满意的摄影作品上传到齐鲁壹点情报站,就有机会刊登在“壹点日历”上,365天的“壹点日历”,让您的摄影作品伴随着清晨齐鲁早报新闻资讯,一起迎接每日朝阳,开启全新一天。

参与方式:下载齐鲁晚报官方客户端齐鲁壹点,点击情报站参与话题#壹点日历摄影作品征集,红包好礼等你#发送作品及详细介绍(1)拍摄地点(2)拍摄场景(3)拍摄月份日期(4)作品说明即可。(作品须为本人原创作品,凡投稿作品摄影师和齐鲁晚报·齐鲁壹点共同享有使用版权)

无论您是专业摄影师,还是业余摄影爱好者赶快参与吧!期待您的精彩大片,让我们在365天的“壹点日历”记录时光,分享美好!

山科控股启动我省首个省市区联动科创基地

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 张雨鑫

10月21日上午,山科控股(槐荫)科创基地启动仪式在山东济南“京沪会客厅”举办。活动现场,浙江大学、东南大学、齐鲁工业大学等十余所省内外重点高校与槐荫区政府和企业签订产学研合作协议,70余家企业获科创奖金865万元。

山科控股(槐荫)科创基地是山科控股整合全省的科研创新力量,在济南西部搭建的区域科技生态系统,实现项目、基地、人才、资金一体化配置,将“政产学研金服用”协同创新工程落到实处,为区域内产业和科技管理人才提供多层次、多渠道、多元化的创新服务,助力槐荫区科创生态升级,扬起济南西部科创发展的龙头。

2021年8月,山科控股(槐荫)科创基地项目正式落户槐荫。这是山科控股与地方政府合作建立的第一个科创基地,在省管国企支持地方经济发展方面具有很强的代表性。山科控股(槐荫)科创基地是我省首个实现省、市、区三级联动的科创基地,从服务企业和运营载体层面健全了省、市、区科技部门联动机制,充分调动了科技领域的各级资源,打通了各级科技部门与科技企业的信息共享渠道,为我省科技资源供需匹配提供了交流平台。

施工公告

因S1济聊高速聊城西互通立交改建工程施工,为确保交通安全和施工安全,经交通主管部门批准,将对K89+300-K90+700段实行交通管制和借道行驶,施工时间为2021年10月22日—2022年8月31日。在此期间请过往车辆注意安全警示标志,按标志提示谨慎行驶。施工期间带来不便,敬请广大司乘人员支持配合,并予谅解。

齐鲁高速公路股份有限公司
山东高速集团聊城发展有限公司
聊城市公安局高速公路交通警察支队
山东东方路桥建设有限公司
S1济聊高速聊城西互通立交改建
工程项目部
2021年10月22日