

金秋助学再起航 这些学生可申请资助

本报讯(株洲晚报融媒体记者/谭筱通讯员/罗荣华)昨日上午,2022年“大爱株洲·金秋助学”活动组委会第一次会议召开,今年将继续汇聚社会各界的爱心力量,帮助贫困大一新生迈进大学校门。

2021年金秋助学共募资368万元,资助贫困学生736人。为确保今年助学活动统一部署,我市决定成立“大爱株洲·金秋助学”活动组委会。市总工会、市慈善总会、市教育基金会、市教育局、

市财政局、市民政局、市乡村振兴局、团市委、中国航发南方工业有限公司、市红十字会、株洲小风唐教育扶贫基金会、市关工委、株洲晚报等16家单位为成员单位。

市总工会相关负责人表示,今年将把快递员、保安员、货车司机、家政服务人员等新就业形态群体的困难劳动者家庭子女纳入资助范围,突出精准助学,实现“应助尽助”。

延伸阅读

资助对象

- 1.具有我市户籍,在我市就读普通高中(或职业高中)并考取大学的家庭经济困难学生。
- 2.父母在我市务工一年以上,就读我市普通高中(或职业高中)并考取大学的外来人员家庭经济困难学生。

资助条件

符合下列情况之一的可以申请资助。

- 1.孤儿、事实无人抚养儿童、烈士子女、优抚家庭子女。
- 2.城乡低保户子女。
- 3.防返贫监测家庭子女(指原建档立卡家庭、边缘易致贫家庭、脱贫不稳定家庭的子女)。
- 4.家庭困难职工子女(要求加入工会组织);家庭困难的进城务工人员子女(要求与企业签订一年以上正式劳动合同);新就业形态群体困难劳动者家庭子女(包括快递员、外卖配送员、货车司机、网约车司机、护工护理员、家政服务员、商场信息员、房产中介、保安员等,即使没有成立工会组织也可以申报)。

- 5.因家庭主要成员患重大疾病或遭遇重大意外事故等造成家庭经济困难的子女。
 - 6.家庭经济困难的残疾学生或家庭经济困难的残疾人家庭子女。
 - 7.其他有关政策明确规定需要给予特殊救助的学生。
- 在同等条件下,优先考虑孤儿、事实无人抚养儿童、烈士子女、优抚家庭子女、残疾学生。

资助标准

家庭一般困难的学生,一次性资助5000元;家庭特别困难的学生,每年资助5000元,至大学毕业。

申报流程

凡符合资助条件的对象,学生本人向就读学校提出书面申请,并按要求填写《2022年株洲市金秋助学活动申请表》《株洲市普通高中(中职)学生家庭经济困难程度调查表》,提供《2022年株洲市金秋助学活动申报材料清单》规定的相关证明材料的原件及复印件,并逐级上报。

科技运动会展示学子青春活力



▲学生们自制火箭模型参加比赛。受访者供图

本报讯(株洲晚报融媒体记者/王晖)6月29日,市二中初中部举办了本学期的科技运动会。

副校长李勇在开幕式上致辞。他说,当今世界新一轮科技革命和产业变革正在兴起,“中国制造”也正向“中国智造”转型,大数据推动各行各业经济模式转变,“互联网+”渗透到生活的方方面面。株洲市更是提出“培育制造名城、建设幸福株洲”的目标,轨道交通、航空动力、先进硬质材料是株洲工业的核心支撑以及重点发展的优势产业。其中,轨道交通、航空动力是湖南省重点打造的世界级先进产业集群。他寄语同学们志存高远,以科技与梦想点亮未来之光。

校长刘建辉宣布科技运动会开幕后,同学们开始了各种比赛。书本多米诺骨牌的比赛要利用200本教材或作业

本搭建一个创意模型,同学们对摆放的图案进行5分钟寓意解说,设置一个倒牌机关将骨牌全部推倒。推倒、重来中,同学们渐渐掌握了骨牌的诀窍,也懂得了耐心和互助是团队成功的关键。

在九宫格的数独盘面进行演算推理,迸发思维的火花。众多“数独迷”5人一组,享受数字的魅力,展现自我风采。橡筋动力飞机留时赛,同学们自制飞机,以飞机停留时间长短决一胜负。吹硬币比赛,用嘴吹气到预定位置,了解伯努利原理。用可乐瓶自制火箭模型,往里面向注水,然后打进空气,水往后喷的过程中,会给火箭模型一个向上的推力,从而发射出去,让大家认识牛顿第三定律。

学生们在快乐的气氛里学习科技知识,学校则持续践行“双减”,回归教育本质。

@城区初三毕业生 高中录取热点问题早知道

本报讯(株洲晚报融媒体记者/孙晓静 通讯员/郑奕)城区普通高中招生录取工作即将开始。昨日,记者采访了市教育局相关负责人,就家长、学生关注的初中升高中招生录取热点问题进行解答。

指标生录取规则是什么?

中考成绩出来后,市教育局中招办对符合条件的指标生,根据高中学校指标生招生计划、学生志愿,对达到指标生录取学科成绩最低分数线的考生,分学校按“指标生综合成绩”(即学科成绩+综评成绩的总分)从高到低进行排序,确定指标生录取名单。

指标生录取设定学科成绩最低分数线。市二中、南方中学所录取的学生,中考学科成绩排序须在城区中处在前30%;市一中、市四中、市八中、市十三中、九方中学、濠口区五中所录取的学生,中考学科成绩排序须在城区中处在前45%。

指标生计划属于指导性计划,未完成的指标生计划,将纳入到文化生招生计划。

专业生录取规则是什么?

专业生招生包括公办普通高中专业生招生和民办普通高中专业生招生两类。

城区公办普通高中专业生录取时,按照“成绩排序、志愿优先”的原则进行;城区民办普通高中专业生录取时,按照“成绩排序”的原则进行。“成绩排序”是指将填报了同一个普通高中学校、同一个专业的考生按专业生综合成绩进行排序。专业生招生时,依据专业生综合成绩排序择优录取,专业生综合成绩计分方式为:专业成绩×70%+文化学科成绩×30%。文化学科成绩是指语文、数学、英语、综合I、综合II五门学科成绩之和。

文化生录取是如何进行的?

普通高中学校的文化生招生,采用“学业等第入围,学科成绩排序”的方式录取,即在“学业等第入围”的学生中,根据学生的志愿、高中学校招生计划,按照学科成绩总分由高到低排序,择优录取。

学业等第入围是指语文、数学、英语、综合I(含道德与法治、历史、地理、生物)、综合II(含物理、化学)五门学科中,每一门学科的等第都必须在D等及以上。

公办普通高中和民办普通高中文化生志愿设置同一批次,实行同步招生录取,录取时不区分学校的公办民办性质。

市二中枫溪学校(暂命名)新高一如何招生?

市二中枫溪学校(暂命名)是市教育局新举办的一所独立的公办普通高中,具有独立的学校代码和办学场所。今年招生计划400人,招生类别有专业生招生、文化生招生两类。

专业生招生。前期的专业生资格审查、专业测试等均已由市中二中统一组织,学生的专业生志愿已填报完成。已成功填报市二中枫溪学校专业生志愿的考生,录取时按照“成绩排序、志愿优先”的原则进行。“成绩排序”是指将填报了市二中枫溪学校、同一个专业的考生按专业生综合成绩进行排序。

文化生招生。与其他普通高中学校的文化生招生录取一样,今年市二中枫溪学校文化生录取采用“学业等第入围,学科成绩排序”的方式录取,即在“学业等第入围”的学生中,根据学生的志愿、市二中枫溪学校招生计划,按照学科成绩总分由高到低排序,择优录取。

原北京师范大学株洲附属学校新高一学生如何报到入学?

今年,原北京师范大学株洲附属学校新高一共有招生计划300人。秋季入学的高一新生,在株洲枫溪学校报到入学,按公办普通高中学校收费标准缴费。已被录取的高一新生,请按照规定时间到株洲枫溪学校(芦淞区溪五路99号)办理报到手续。

聚集体力 助学扶贫

——株洲市岳阳商会会长易灿煌



株洲市岳阳商会成立于2018年7月,现有会员151人,会员企业122家,装修建筑业及家居建材业占据四分之一。

短短4年间,商会分化出四个分会、一个党支部、一个志愿者团队,管理逐渐形成体系。去年期满换届后,新的商会班子坚持“服务会员

易灿煌。受访者供图

服务社会 服务株洲 服务家乡”的宗旨,不仅制定了五年发展规划,还增设了商会监督管理委员会(监事会)和外联部、维权部、青工部、女工部、义工部5个职能部门,商会制度进一步完善。

在过去的4年里,商会以情感凝聚商会,以奉献提升商会,在抗洪、抗疫、扶贫助学活动中捐款捐物154万元,先后荣获湖南省“全省四好商会”、株洲市先进基层党组织、示范标杆党支部、五化党支部、抗洪救灾先进单位、抗击新冠肺炎疫情先进单位、万企帮万户先进商会、金秋助学爱心单位等14项荣誉。

精特合金舒洪强:世间精华在“坚持”二字

株洲晚报融媒体记者/成姣兰 通讯员/王海艳



天元区天易科技城自主创业园D-6-1号栋,精特合金新进的精密设备正在入场。隔壁栋新购的厂房装修正酣,一场非标与标准化的较量,拉开大战。

非标产品的意思,就是非标准化的异型产品。没法大批量标准化生产,永远与客户产品迭代追逐,走在开发磨具、材质研发的路上。从合资企业辞职创业22年,舒洪强一直与公司数千个不断变化的产品较真,至今,精特合金已成为中国南方地区的大型非标硬质合金生产基地。

然而,非标产品难以量产,在向硬质合金之都迈进的株洲,是制约不少企业壮大的关键因素。一生不服输的舒洪强,硬要与之死磕到底。非标标准化,是他给自己的新课题,已在石油装备领域打开缺口。

舒洪强将沟通视为第一生产力,重视培养员工沟通的艺术。 记者/成姣兰 摄



不服输,生下来就是当领导的

株洲硬质合金大厂,被外界称为硬质合金的黄埔军校,从那走出的人才,成为株洲硬质合金产业链的众多新星,舒洪强算是其中一位。

2001年,舒洪强竞聘湖南钻石硬质合金有限公司车间主任失败,萌生了出厂创业的想法。“那时,比我们年龄大一点的人已经陆续出厂,已经摘到了葡萄吃。”舒洪强说,两个因素叠加,给了他出厂创业的勇气。但最终起决定作用的,是他的性格。

舒洪强笑称:“我生下来就是当领导的。小学是班长,初中是团委书记,高中是学生会主席,到现在,走到任何一个团体,我

精益求精,让非标产品标准化

还是领头的。”不服输的他,不甘心只当个技术员,于是和朋友袁四明合伙创业,创办了明日硬质合金。

2001年,两人从留学生创业园的地下室起家,埋头研发产品,打开市场。到2008年,公司在栗雨工业园明日路买下50亩地开始新建厂房,规模越做越大,到2014年,产值已达一个多亿。

那时,公司产品以标准产品防滑钉为主打,舒洪强一直想将非标做到极致,2014年,他最终决定出来单干,于是才有了现在的精特合金这一南方最大非标硬质合金生产基地。

然而,做非标产品,很多时候费力不讨好。对方只要一件产品,是做还是不做?如果都选择做,铁定会亏本。不做,又会漏掉潜在市场。做与不做,全靠敏锐的判断力和专业的眼光。

2018年,青岛一家多晶硅公司辗转找到舒洪强,想要做一个多晶硅破碎齿轮。如果做模具,单模具费用就要4万元,不做模具,成本也要3万元。当时,舒洪强嗅到多晶硅未来的发展前景,果断接下这一单。

“对方也在试验产品,没有研发费用,我们只能研发。”舒洪强利用原有圆形磨具做出雏形,再打磨出对方想要的齿轮,难度可想而知。这样的情况,在精特合金再平常不过。这一次,舒洪强又押中了宝,三个月后,该公司每年订购产品100件。至今,该公司已为精特合金带来1000余万元业务。

非标准产品,也并非每次的订单都不一样。让客户产品标准化,是舒洪强向标准化

迈进的第一步。

通过对使用现场的探查,技术人员对产品进行适应性分析、性能报告后,为客户产品定制标准。占领标准制高点后,可以最大限度锁定客户,竞争对手想要切入,几乎无从下手。

在机械设计和生产中,各领域有着自己的标准和尺寸。这些标准,并非不可更改。舒洪强非标产品标准化的第二步,是将非标产品销给标准化的客户。

“比如某个产品尺寸,5个厂家是60毫米,5个厂家是70毫米,5个厂家是80毫米,那我就跟他们达成协议,统一做成70毫米,反向更改他们的设备尺寸。”舒洪强说,这样一来,客户收获了性价比,他们提高了生产效率,对双方来说,是共赢。

目前,该公司圆盘切刀和冷锻膜两个产品,已在石油设备领域打开市场。舒洪强的下一个目标,是占领行业的非标市场。

15年助学,给了我干事业的意义

2014年到2022年,8年时间,精特合金产值从1000万元做到了一亿多元,员工从20人增加到100余人,还购置了两栋独立厂房。舒洪强创业时的激情随着时间推移,不减反增。

这一切,他归因于15年前的一场旅行。2007年,他去郑州大学拜访在此任教的友友时,跟随他带领学生前往贵州惠水县开展暑假支教。“家畜和人住在一起,一口吊锅就代表了一个厨房,贫困程度让我震惊。”舒洪强回忆,那时接触的当地学生,普遍家庭贫困,缺少阳光之气。他萌生了助学的想法。然而,一个人的力量毕竟有限,于是他打了一圈电话,连骗带哄请了全国各地十几位好友前去贵州旅游,最终大家一拍即合,定下了希望工程的项目。

15年过去了,当初参与助学的十余人仍旧在坚持,每年给予惠水县三个学校30万元助学金。随着国家扶贫攻坚的胜利,当地也迎来了大发展。一批又一批学生走出大山,这给了舒洪强无比的干劲。“人最高兴的事,不是得到而高兴,而是付出后看到别人高兴而高兴。”舒洪强说,因为助学,他觉得干其他事情也有了意义。

他经常将这些故事讲给员工听,也在公司设立了职工特殊资金备用库。有家庭困难的工人在车祸中腿粉碎性骨折,备用库全程垫付了医疗费;有工人上班砸伤了手一年未上班,备用库代付了其一年的工资;有工人小孩高考了680分的高分,公司也送去了备用库的奖金。备用库变成了公司的温情发电站,员工们跟舒洪强一样,也干劲十足。

在人员流失严重的民营企业,精特合金是一个特例。在每年个位数的离职人数背后,几年后陆续返回的不在少数。温情之下的柔性管理,让民企员工,也有了家的归属感。

舒洪强说,在人员流失严重的民营企业,精特合金是一个特例。在每年个位数的离职人数背后,几年后陆续返回的不在少数。温情之下的柔性管理,让民企员工,也有了家的归属感。

