

“众人拾柴火焰高”

——市教育基金会第五届理事会教育慈善公益工作回眸

株洲市教育基金会理事长 邓德芳

株洲市教育基金会第五届理事会在中共株洲市委、市人民政府和省教育基金会的正确领导和精心指导下,在市直有关部门单位和社会各界的大力支持下,认真贯彻落实十八大、十九大精神,坚持依法治国、改革兴会、廉洁办会、创新活会,初步形成了党政重视、社会支持、自身主动、全民参与的工作格局。根据市委市政府工作部署,结合株洲实际,持续深入开展了“爱烛行动、爱心助学、园丁之家”“关爱乡村教师系列”等教育慈善公益活动,打造了“龙华教育基金”、“华晨科教创新奖励基金”等一批具有株洲特色的公益项目和公益品牌,涵盖助教助学、奖教奖学、精准扶贫等诸多方面。第五届理事会期间(2012-2017年),总收入为3600余万元,使用资金2100余万元;年平均办公经费和管理费支出比例占当年支出比例的2.77%,低于《基金会管理条例》规定的10%。目前,我会基金总量突破3000万元大关,比上一届增幅达90%。

本届理事会共救助特困教师890名,发放救助金748万余元;为1499名在乡村工作20年以上的教师进行体检;表彰“株洲最美乡村教师”及提名奖教师共103名;为530名贫困大学新生发放救助金265万元;为四所农村偏远山区学校的基础设施建设筹资和争取资金260万元;组织了386名乡村教师外出学习考察;为1564名在乡村学校工作35年以上的女教师和工作40年以上的男教师颁发了“孺子牛”荣誉证书;为261名提升学历的乡村教师颁发了“加油站”证书并予以奖励。截止到2017年11月底,基金存量超过3000万元。我们的主要体会是:

1 将教育基金会工作始终置于党委、政府的领导下,坚持坚定正确的政治方向,这是做好基金会工作的根本保证

我会及时向市委市政府请示报告,主动争取党委政府的重视和支持。自第五届理事会以来,我会适时将关注目光、关爱对象、关爱重点放在农村教育事业上,把教育慈善公益放在“最穷”、“最需”和“最值”的地方,在全市范围内开展“关爱乡村教师”系列活动(共七项),市委、市政府对此予以充分肯定,并正式写入了《株洲市乡村教师支持计划》,要求认真抓好抓实,现已成为我市教育慈善公益的一个有特色的教育慈善公益工程项目和品牌。五年来,“关爱乡村教师”系列活动专项共支出

1000余万元,惠及师生6800余人。今年11月,在省教育基金会组织的“湖南省、市(州)教育基金会公益慈善项目交流展示会”上,省教育基金会领导对我会的特色项目“关爱乡村教师”系列活动给予了充分肯定。2016年,市委书记毛腾飞、市委副书记、市长阳卫国等领导同志专门听取了基金会工作汇报,对基金会工作高度重视和关心,决定从2017年起,市财政连续三年每年安排200万元对我会教育慈善公益事业给予支持,为基金会工作提供了最重要的基础性保障。

2 始终坚持不忘初心,牢记使命,这是做好基金会工作的内在动力

党的十九大提出,“不忘初心,牢记使命”,这个初心和使命就是为中国人民谋幸福,为中华民族谋复兴。把教育事业放在优先位置,加快教育现代化,办好人民满意的教育,这既是各级党委政府的任务,又是我们社会组织的应尽之责。我会始终秉承“服务教育,关爱师生”的工作宗旨,在新的历史使命中担当起更多、更大的责任。如:为贯彻落实市委、市政府“以建档立卡贫困人口‘精准扶贫、不落一人’为总要求”的精神,促进株洲市教育基金会公益资源与教育扶贫精准对接,不断传递扶贫济困

的社会正能量,由我会出资,联合市扶贫开发领导小组办公室和市教育局开展了“教育精准扶贫”资助贫困中小学生的活动,计划三年内投入资金100万元,资助学生1000名,今年资助了全市建档立卡贫困中小学生320名。同时,为响应市委、市政府的号召,我会联合市教育局,组织市教直单位及其二级机构和民办学校等召开专门会议进行部署,各单位积极响应。截止到11月10日,我会共收到“社会扶贫专项基金”136万元,为进一步做好教育精准扶贫工作奠定了一定的物质基础。

3 始终坚持争取和动员社会各界的大力支持参与,是做好教育基金会工作的重要条件

在新的历史时期汇集多种社会力量,坚持继承与创新并进,大力拓展服务范围、创新服务模式,在多项目、多方面齐头并举、积极参与脱贫攻坚。加强慈善文化传播力,不断营造更加有利于慈善事业发展的社会舆论环境。一是争取了各级部门的帮助与支持。如:“株洲最美乡村教师”的评选,是会同市委宣传部、市总工会、市财政局、市人社局、市民政局、市教育局等市直各单位进行的,保证了评选的公正、客观性和影响力;“华晨科教创新奖”的开展和评选,我会邀请了市教育局、市科技局、市科协等单位的多名专家组成评审委员会,严格按照《关于“华晨科教创新奖励基金”的实施办法(试行)》的条件和程序进行,坚持公平、公开、公正的原则,宁缺毋滥,确保质量。各级部门的鼎力支持增强了基金会发展的信心和动力。

4 加强自身建设,始终坚持依法办会、治会、兴会,是做好教育基金会工作的基本要求

内强素质,外树形象。我会积极适应新形势、研究新问题、开拓新局面,不断强化教育基金会自身建设和管理,注重打造一支政治可靠、对党忠诚、业务过硬、作风优良的队伍。一是增强法治意识,全面领会《意见》精神,积极组织学习《慈善法》和《章程》,切实加强党的建设,加强廉洁自律,不断完善各项工作制度,保证了基金会各项工作有章可

循、健康发展。二是严格规范和完善项目运行程序,特别是财务会计、资产使用和资金管理上确保在法律法规框架内运作,进一步节约管理成本,加大服务支出。三是通过互联网等媒体多种方式让公众和捐赠者能及时了解每笔善款的流向,自觉接受登记管理及业务主管部门的监督指导,主动接受年度审计。

循、健康发展。二是严格规范和完善项目运行程序,特别是财务会计、资产使用和资金管理上确保在法律法规框架内运作,进一步节约管理成本,加大服务支出。三是通过互联网等媒体多种方式让公众和捐赠者能及时了解每笔善款的流向,自觉接受登记管理及业务主管部门的监督指导,主动接受年度审计。

株洲市教育基金会关于表彰第五届“株洲最美乡村教师”的决定

(2017年12月20日)

“建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程”。在习近平总书记教育思想指引下,全市中小学乡村教师忠诚党的教育事业,认真贯彻党和国家的教育方针,不断弘扬和践行社会主义核心价值观,长期扎根边远山区学校,唱响了新时期教育改革发展的主旋律,生动展示出当代乡村教师爱岗敬业、无私奉献的大美形象。株洲市教育基金会组织开展评选表彰“株洲最美乡村教师”活动,切实落实好“两学一做”学习教育常态化、制度

化和《乡村教师支持计划(2015-2020年)》,引导广大教师甘守三尺讲台,做好学生引路人,大力营造尊师重教的良好社会氛围,具有重要的意义。经各县市区、学校自下而上推荐申报,评审委员会评定,株洲市教育基金会研究决定,授予罗业兰等11名同志“株洲最美乡村教师”荣誉称号;授予扶永华等10名同志“株洲最美乡村教师”提名奖。

希望受表彰的教师珍惜荣誉、谦虚谨慎,不忘初心、牢记使命,潜心教

育育人,充分发挥示范带动作用;希望各县市区教育基金会和教育局大力宣传“株洲最美乡村教师”先进事迹,不断激发广大乡村教师的职业荣誉感和教书育人的积极性、创造性;希望全市教师以先进为榜样,乐教爱教、锐意进取,争当新时代的“四有”教师,服务我市“创新驱动、转型升级”和科教强市战略,为建设富饶美丽幸福新株洲作出新的贡献。

第五届“株洲最美乡村教师”获奖名单



罗业兰 炎陵县黄源乡学校 高级教师
张友新 炎陵县阳三河中学 高级教师
董朱文 茶陵县虎踞中心小学 一级教师
曾庆云 攸县鸾山中学 一级教师
刘永忠 攸县市上坪中学 一级教师
陈满香 醴陵市板杉镇中心学校简家冲教学点 一级教师



王建林 醴陵市东富镇中心学校龙楚小学校长、一级教师
罗敏 醴陵市汾山镇中心小学东堡中学 高级教师
闫立平 株洲县渌口镇杨梅村小学 一级教师
齐海珊 株洲县龙门镇长冲小学 一级教师
周建红 芦淞区金轮桥心学校 工会主席、高级教师

爱心捐助热线:
22663890
22663823

联系人:
钟惠君、郭 格

第五届“株洲最美乡村教师”提名奖获奖名单



扶永华 炎陵县水口镇学校 一级教师
贺志明 茶陵县湖口中心小学 一级教师
唐小云 茶陵县思聪联民小学 一级教师
周维波 攸县桃水镇小集小学 一级教师
苏艳平 醴陵市石亭中学 高级教师



丁莉 株洲县龙潭镇桥中 高级教师
张新云 荷塘区仙庾中心学校 高级教师
黄晓林 石峰区清水塘学校白马分部 二级教师
罗艳香 天元区株木中学 一级教师
陈美兰 云龙示范区白合小学 高级教师

株洲市教育基金会

关于2017年“华晨科教创新奖”的表彰决定

(2017年12月20日)

为贯彻执行以习近平总书记为核心的党中央提出的“创新驱动发展战略”,根据国务院《全民科学素质行动纲要》及《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010-2020)》的精神,为进一步激发全市中小学及中等职业学校学生和老师的科学兴趣和创新创业热情,引导和鼓励广大师生积极开展科技创新活动,助推创新型人才的培养和成长,经株洲市教育基金会和华晨房地产开发有限公司协商决定,将原“株洲市华晨之星奖教奖学基金”更名为“株洲市华晨科教创新奖励基金”,用于专门奖励全市中小学及中等职业学校学生和教师的科技发明和教学创新的重大成果。2017年“华晨科教创新奖”经自下而上的申报,

专家对项目逐项分析评估,评审委员会全体会议进行评定,最终结果:方厚良、周康杰等21名师生荣获2017年“华晨科教创新奖”金奖;李静、方婧懿等43名师生荣获2017年“华晨科教创新奖”银奖。市教育基金会将对以上获奖者颁发荣誉证书和奖金,以资鼓励。

希望受表彰的师生戒骄戒躁、再接再厉,在工作和学习中进一步开拓创新、刻苦钻研,取得更加显著的创新创造成果;希望全市广大教育工作者和青少年学生进一步爱科学、学科学、用科学,争做科学创新的排头兵,创新创业的新人才,为早日实现“国家强盛,民族复兴”的中国梦作出优异的贡献!

2017年株洲市“华晨科教创新奖”金奖获奖名单

编号	项目名称	姓名	指导者	单位
1	行程无障碍救护车的研究	周康杰	饶 壤、刘鑫灿	株洲市二中
2	可调节式室内空气能量回收与净化换气装置	彭雪松	刘鑫灿	株洲市二中
3	智能环保情绪垃圾箱	王 佳	饶 壤	株洲市二中
4	汽车防闯红灯装置	周泽轩	苑 倩	北师大株洲附校
5	一种省力自行车	周素壹	刘 光	株洲市二中
6	雨天鞋尖湿的程度与鞋的关系	王 哲	宋 琼、唐宝玉	北师大株洲附校
7	一种可感知衣服异物的报警洗衣机	彭瑞沅	余进勇、程雪钦	醴陵市实验小学
8	食品安全感应手环	张浩宇	王 娟	醴陵市国瓷街道姜湾小学
9	空气填充可回收式快递箱	彭先球	夏永成、汤其军	醴陵市一中
10	上坡梯坡太阳能蓄电式摇篮车	向雅欣	陈华良	茶陵县一中
11	一种基于公路桥梁的超载预警装置	唐海青	罗玉林	炎陵县鹿原镇学校
12	可视深水沉浮捕鱼装置	刘及雨	谢铁山、邓 展	醴陵市青云学校
13	防山体滑坡预警装置	贺厚泽	周俐先	天元区天台小学
14	人行道禁看手机装置	黄俊彦	廖振华	醴陵市实验小学
15	《普通高中数学教材的心理化研究》课题	方厚良		株洲市五中
16	《自制“多功能电磁演示仪”》论文	罗玉林		炎陵县鹿原镇学校
17	《高中学生生物自主学习能力的研究》课题	胡宇红		株洲市四中
18	《具有自动充电和断电功能的智能充电器》	周定武、许祥鹏		株洲第一职业技术学校
19	《浅谈少儿科幻画的指导与训练》论文	周 艺		芦淞区立人学校
20	中学历史教学行为有效性研究	汪 瀛		株洲市四中
21	脚踏式充气洗车一体机	田先农		天元区天元中学

2017年株洲市“华晨科教创新奖”银奖获奖名单

编号	项目名称	姓名	指导者	单位
1	一种经济学用高稳定性计算器	方婧懿	刘鑫灿	株洲市二中
2	一种寝室管理用大功率电器使用自动计数装置	杜胤均、欧阳志鹏	刘鑫灿	株洲市二中
3	一种金融票据整理存放书夹	胡 佳	刘鑫灿	株洲市二中
4	机器人实验创新	宋劲良	邹 崔	株洲市三中
5	热水的循环利用	贺 静	周向东	九方中学
6	登山运动员的暖心小贴士——微型救助站	束岩松	周向东	九方中学
7	环卫工人的好帮手——“一井清”	刘恺宇	周向东	九方中学
8	端正书写姿势的握笔器	于淑雯	周俐先	天元区天台小学
9	机器人撞球赛	胡祖浩	周俐先	天元区天台小学
10	NOC精神与数学浪漫	彭 晨	阳志长	株洲县第五中学
11	五线谱七音识别机器人	刘乐晨	蒋田英	天元区天元小学
12	弹性多用捕蟹器	苏文皓	余进勇	醴陵市实验小学
13	能自动定位的纽扣	唐欣慧子	余进勇	醴陵市实验小学
14	带穿透能力的摄像头	曹梓琪	余进勇	醴陵市实验小学
15	利用视觉暂留原理设计的高速公路出口标志	廖文涛	廖振华	醴陵市实验小学
16	FLL工程挑战赛	张雨瞳、张惟楚、余睿臻、谢佳雄	张光明	醴陵市实验小学
17	辣椒切割、研磨一体机	钟金敏	夏永成、汤其军	醴陵市一中
18	垃圾转化器	巫鑫涛	黄雪群	醴陵市王仙镇司徒中心小学
19	红外线自动感光节能灯	刘子伟	陈华良	茶陵县一中
20	可见电量压敏开关太阳能无线鼠标	刘子祺	陈华良	茶陵县一中
21	一种自动洗鞋带机的设计与应用	罗嘉伟	罗玉林	炎陵县鹿原镇学校
22	厢式停车位保护装置	陈煜权	蒋田英	天元区天元小学
23	会报警的纸尿裤	张轩榕	王 娟	醴陵市国瓷街道姜湾小学
24	太阳能蓄电式重力感应台灯	陈昱京	陈华良	茶陵县一中
25	物品探测验钞机	颜美霞	陈祖云	茶陵县一中
26	一种大视野潜望镜	文字成	文志民	株洲县育红小学
27	一种自动化增白剂检测装置	何潜龙	刘鑫灿	株洲市二中
28	新型环保安全智能车	欧阳俊强	凌 进	株洲光明学校
29	智能手套机	黄钰洁、黄 娟	汤其军、夏永成	醴陵市一中
30	电磁铁磁力显示器	李 静		天元区栗雨小学
31	幼儿园大班走班游戏	刘 媚		株洲市幼儿园
32	《学前教育政府管理机制的研究——以株洲市为例》课题	袁 槐		株洲市幼儿园
33	《幼儿园应用6S精细化管理的实践探索与路径思考》	李 黎		株洲市幼儿园
34	《具有变胞功能的汽车焊接机器人研究》课题	符 刚		株洲第一职业技术学校
35	新型多功能一体垃圾桶	许祥鹏、周定武、朱 雯、何 辉		株洲第一职业技术学校
36	《根植红色沃土,传承红色精神》教学案例	王 娟		醴陵市国瓷街道姜湾小学
37	小学数学专业的引领与示范	彭新花		天元区天台小学
38	《小学生自我管理能力的培养的实践研究》结题报告	殷翠纯		石峰区杉木塘小学
39	《网络环境下高中通用技术有效教学模式创新研究》课题	胡武红		株洲市四中
40	针对个人远程考试的多摄像头无人监考系统	周文洁		株洲第一职业技术学校
41	《新课程背景下高中语文课堂中主问题教学研究》课题	王谦书		株洲县五中
42	机器人和“数码探科学”的科技创新实践活动	宋 琼		北师大株洲附校
43	《创客教育,给学生营造一个科技创新的空间》论文	余进勇		醴陵市实验小学