

江东一初中生荣获“最美浙江人·美德少年”十佳称号

酷爱摆弄模型 烧得一手好菜

近日,2014年“最美浙江人·美德少年”颁奖典礼举行,江东区四眼碇中学学生任中奇荣获“最美浙江人·美德少年”十佳称号。他也是本年度宁波市唯一获此殊荣的学生。任中奇年纪虽小,却根据生活经验,自主发明了能调节温度的水壶,他为实现自己的梦想而坚持不懈的努力着,也展示了当代少年所应具有的创新的美德。

吴彦 庄承婷

调温灵感来自热水器开关

小小的个子,戴着副大眼镜,今年13岁的任中奇是四眼碇中学的初一学生。

当任中奇还在读小学六年级时,小小年纪的他就有了发明一款调温水壶的想法。

一次,体育课运动后,小奇浑身冒汗,正迫不及待的打开保温水壶想畅饮一番时,舌头被涌出的热水浇得直发痛。“要是有一款能根据需要随时调节水温的水壶就好了。”小奇回忆。

怎样才能调节水壶里的水温呢?洗澡时,小奇找到了灵感。“热水器不就是借助水龙头左右转动调节水温吗?”这个发现让小奇茅塞顿开。

为了将这个想法付诸实际,小奇向妈妈的老朋友杨叔叔请教。杨叔叔是一位有着几十项专利的“发明家”,凭着多年的研发经验,他判断利用水龙头调节水温的原理可以利用于给水壶调温。经过两人反复斟酌研究,最终完成

了调温水壶的设计。

这款新型的调温水壶与普通保温杯一般大小。壶体进行了分区改进,内设两个内胆,可分别装冷、热水。杯口装有调温水闸,当转动调温水闸时,冷水就能综合,倒出的水温就能随之改变。“越往右,水温越热,越往左边水温越冷。”小奇介绍。

从产生想法到设计完成,小奇整整花了六七个月的时间,期间经过不断认证、实践,直到2013年拿到了国家知识产权局颁发的专利证书。

是学校小有名气的科技达人

班主任陆老师介绍,小奇的成绩一般,但他的观察能力和动手能力是同龄人中数一数二的。“小奇有一颗强烈的好奇心,课堂上很爱向老师发问。”

爱动脑筋的小奇是学校科技社团的活跃分子,尤其对赛车模型感兴趣。社团模拟练习时,经常可以看到他和一帮小伙伴兴致勃勃地

拼组模型、比赛速度的身影。模型遇到问题了,同学们总会去他那儿寻求帮助。

今年5月,任中奇作为四眼碇中学的代表之一参加了宁波市青少年新F1电动快车道锦标赛和博海堂排齿四驱车锦标赛,分别获得了男子组一等奖、二等奖。

从小,小奇就展现出很强的动手能力。五六岁时,小奇对乐高玩具表现出浓厚的兴趣,能玩上两个小时。长大后,看到妈妈买来的衣柜、桌子散件,小奇不花多大工夫就能拼装出成品,他的表现令大人刮目相看。

要善于发现孩子的长处

任中奇浓厚的科技兴趣,离不开父母的支持和鼓励。

当小奇有发明调温水壶的想法时,第一个告诉了妈妈。面对一个当时12岁孩子的想法,妈妈非但没有觉得这是异想天开,反而给予了

肯定和帮助。

“我确实把这事放在了心里。孩子还小,智力和能力都有限,希望能帮到他一点。”妈妈说。

因为父母工作繁忙,小奇上小学时由父母的朋友接送,有时住在朋友家。这样的生活方式,让小奇早早有了生活的独立性,遇事也有了自己的想法。

6年级时,通过翻阅美食书记,小奇学会了煮菜。一天,竟然烧了番茄炒蛋,腊肠炒土豆等候父母回家,细心的小奇还根据父母口味,将土豆切成土豆片和土豆丝,分开烧制。

对孩子的学习成绩,父母并不给他施加过多的压力。“每个孩子都有长处,只不过有的家长只关注成绩没有去发现。经常鼓励孩子,为他创造一个开心的童年,成绩自然也会上去。兴趣爱好、为人品质、学业全面发展才能成为社会有用的人。”任妈妈说。

目前,任妈妈已经联系了开水杯工厂的朋友,对方对小奇的发明很感兴趣,双方正在接洽中,调温水杯有望生产出成品。

大小达人 同台展才艺

舞台上,宁波李惠利幼儿园的一群健身小达人们在爸爸妈妈的带领下,欢乐地跳起了健身操。葫芦丝达人、跆拳道达人、舞蹈达人……小伙伴们虽然年纪小,表演起来却有模有样。现场大家还与李惠利小学的达人们PK才艺。达人秀是李惠利幼儿园丹凤园第七届艺术节的一大亮点,艺术节年年开办,本届的主题是“创想艺术、点亮生活”。

吴彦 王成 摄



春晓中学带领学生 “走近网络课程”

商报讯(陈晶晶 桑世燕 曹庄缘)会场上,针对主持人的现场调查,学生只需手指轻轻一点,选项即刻被传到大屏幕上;学生足不出户就可以和香港中文大学的教授通过视频互动平台同步在线交流……近日,“走近网络课程暨《中学生人生职业规划》课程启动仪式”在春晓中学报告厅举行,春晓中学展示的现代化教学模式让与会者赞叹不已。

学生马牧晨设计的一款“贪吃蛇”游戏,在短短一个月时间里下载量过百。马牧晨直言这些应用软件都是在《触摸信息技术前沿》这门课程中“玩”出来的。

马牧晨口中的这门课程是由北京师范大学研发的网络课程。2013年,江东区经过多次调研从高校引进两门网络课程,分别是《触摸信息技术前沿》和《数字化学习》。春晓中学是试点学校之一。每周,试点学校会安排学生进行一次集中学习,并配备相应的教师进行现场指导。

春晓中学指导教师桑世燕介绍,网络课程不同于传统课程,课程内容以模块形式设计,教师在平台上提供详细的课程学习计划和适量的阅读文献,每个模块都有多个任务,需要学生通过自学自主完成。经过一年的网络课程学习,学生悄然发生了变化:自我学习能力提升了,学习兴趣增强了,思维拓展了。

爱心送到西藏



“图书捐赠,爱心相连”,近日,江东区外国语实验小学的一次捐书仪式温暖人心。学校事先发动孩子们带来家里已经阅读过的、有七八成新的书籍,当天把它们交给宁波诺丁汉大学的哥哥姐姐们,委托他们把这份爱心捐给新疆、西藏等偏远地区的小学生。孩子们捐赠各类图书、画册1000多本。

周萍萍 摄

宁波文化创意产学研联盟成立

商报讯(吴彦 许瑾)6月16日,宁波市文化创意产学研联盟在1844广场成立,紧接着,开启了“甬江职高1844”艺术创意展的盛大庆典。之所以选择1844广场,因为这里是宁波甬江女中(宁波甬江职高前身)的旧址。

当天,宁波市教育局副局长陈文辉和宁波市文化广电新闻出版局党委副书记、副局长孟建耀共同开通了联盟启动球。

宁波文化创意产学研联盟首批成员单位共计40余家,包括传媒公司、在甬高校、各类文化研究所。成立仪式上,还进行了“宁波市现代服务业培训平台甬江职高分部”授牌仪式、甬江职业高中与宁波市印刷行业协会合作签约仪式、“动画原画师高级培训班”开班典礼、“2014宁波文化创意设计系列大赛”启

动仪式等活动。

该联盟由宁波市现代服务业培训平台和宁波市校企合作促进会负责总体统筹协调。秘书处设在宁波甬江职高,由宁波涌动传媒公司负责联盟的日常运营。

该联盟主要发挥人才开发和产业促进两大职能。重在发挥艺术院校和设计行业的创意设计资源和人力资源优势,搭建平台联合各行业协会互相协同创新,培养和发掘文化产业创业创意人才,形成跨区域跨行业的文化品牌,推动特色文化产业的发展。

该庆典持续两天,17日傍晚,甬江职高航空模特专业20周年大型庆典活动把“甬江职高1844”艺术创意展的气氛推向了高潮。学校模特专业的优秀师生以及20年间从甬江职高航空模特专业走出的优秀毕业生通过T台秀、静态展、华尔兹、快闪等

多种形式展现航空模特专业学生的独特魅力和风采。

模特专业是甬江职高的优势专业,为了给甬江职高航空模特专业学生创造一个良好的创业实习环境,2011年9月,学校成立了甬尚模特有限公司。公司采用专业教师对口指导,优秀学生干部具体实施管理公司日常事务的方式。

两年来,模特公司成绩斐然。在每年的省市技能大赛中,学校模特专业学生屡获金牌。往届毕业的学生有的成为模特、兼职模特和各类窗口性服务行业的骨干。甬尚模特有限公司利用社会资源,为“实战”提供众多情景与机会。在宁波市服装节中,学校模特专业学生每年都有一次高水准的专场演出,成为服装节的重要活动之一。

象山月嫂培训助“4050”农村妇女

商报讯(姚翔)为了更好地促进农村闲散女性劳动力,特别是40岁到50岁妇女的就业工作,近期,象山县贤镇成人学校联合大徐镇妇联,举办了为期7天的免费农村月嫂培训班。月嫂培训班吸引了47位未就业女性报名参加,县妇幼保健院副院长沈朝霞、县人民医院护士长项燕燕等多名专业医师受邀主讲。

据了解,月嫂是近年来兴起的热门职业,供不应求,也非常适合年龄偏大的女性,而大徐镇农村妇女都有就业愿望,但年龄偏大,技能不高,很难找到合适的工作,因此贤镇成人学校联合大徐镇妇联举办了这次的月嫂培训。

培训现场,专业的授课教师就如何对新生儿正确哺乳、喂养、换洗尿布、物品消

毒等生活护理方面进行了介绍和讲解,学员们认真听讲,及时笔记,并且,学以致用,当场进行实践测试。

通过培训学习,她们不仅学会正确处理、对新生婴儿的常见病也能正确辨别,并且知道了如何对产妇的心理和生理进行有效的调节,随时向“奶奶型”保姆转化。