

我市举行教师节表彰大会

32名优秀教师每人奖励5万元

本报讯(记者 徐叶 通讯员 陆灵刚 柯艳艳) 昨天上午,宁波市庆祝第32个教师节表彰大会在市政府会议中心举行,379名优秀教师、先进工作者受到了表彰。有32名优秀教师获得了每人5万元的奖励。

此次表彰大会颁发了省、市不同级别的奖项十余个,有100多名教师代表上台领奖。宁波大学郑曙光、宁波市第三中学王晓明等2名教师荣获“2016年浙江省杰出教师”荣誉称号,享受省级先进工作者和劳动模范待遇;宁波大学

冯铁山等12名教师荣获“2016年浙江省高校优秀教师”荣誉称号;慈湖中学王琪等18名教师荣获“2016年浙江省农村教师突出贡献奖”荣誉称号。上述32名优秀教师每人一次性奖励5万元。

同时,宁波效实中学范少迎等40名教师获浙江省第二十六届“春蚕奖”荣誉称号,宁波大榭工程建设有限公司张海峰等16名先进工作者获省第二十四届“绿叶奖”荣誉称号,浙江大学宁波理工学院任凯等14名教师获“2016年浙江省高校优秀辅导员”荣誉称号;象山县

第三中学陈定梅等12名教师获“2016年省中小学师德楷模”荣誉称号。另有镇海区精英小学陈晓娜等265名教师,获得市级各项荣誉。

会上,宁波工程学院刘超英、余姚市姚北实验学校吴建岳、奉化尚田镇中心小学谢旭霞等3名优秀教师代表结合自身教育工作经历,畅谈感受。

据介绍,近年来我市大力深化教育领域综合改革,基础教育更趋优质均衡,职业教育发展水平保持全国前列,高水平大学建设全面加强,终身教育体系进

一步完善,产教协同创新深度融合,教育国际交流合作不断深化,现代学校制度建设深入推进。

日前,市政府已原则通过了《宁波市乡村教师支持计划(2016—2020年)实施办法》,切实促进城乡教育均衡发展,推进教育公平。

已取得的成绩以及可预见的未来,都与广大教师的辛勤工作密不可分。据悉,目前我市有教职工、离退休老教师10多万名,此次表彰大会也向所有的教育工作者致以最真挚的祝贺。

宁波一名高校教师拿到60万元年薪

他成为宁波工程学院优劳优酬特设岗位第一人

□记者 李臻 通讯员 楼文斌 谭超华

年薪60万元,这是足以使国内绝大多数高校教师艳羡的薪酬。就在本月,宁波工程学院的杨为佑研究员成为该院第一位年薪60万元的特岗人员。他为何能获得如此高薪?带着这个很多人关心的问题,昨日,记者采访了相关人员。

他的业绩:从教十年,业内名气不小

杨为佑是宁波工程学院推出《特设岗位聘用管理办法(试行)》后第一位特岗人员。

宁波工程学院校长吕忠达说,特设岗位是学校完善人事制度的重要举措,是用优劳优酬进一步调动高层次人才工作积极性,吸引鼓励更多高层次个人和团队来校工作的特殊办法。

杨为佑在该学院从教十年,业内名气可是相当大。

1975年出生的他,毕业于清华大学材料科学与工程系。2006年来宁波工程学院工作,2010年破格晋升为研究员,现为“材料学”省重

点学科和“材料科学与工程”省一流学科带头人。

他有着一系列斐然的成绩:主持973计划前期研究专项1项、国家自然科学基金项目5项、浙江省杰出青年科学基金项目1项,在Nature系列期刊等发表论文100余篇(其中封面论文7篇)。担任全国材料新技术发展研究会常务理事等多个社会工作职务,入选宁波市领军与拔尖人才第一层次和浙江省新世纪151人才第一层次等多个人才项目,是国际30余个知名期刊的论文评审专家,享受国务院政府特殊津贴。



杨为佑(左)参加特设岗位签约仪式。

他的付出:从零起步建起实验室

熟悉杨为佑老师的人知道,只要去实验室,总能找到他。他基本是全年无休,每天从早上8点工作到晚上10点。没有寒暑假,没有节假日,这样的工作强度,在常人看来是充满艰辛和难以忍受的,但对于杨为佑来说,已成为一种习惯。科研已融入他的血液,成为他的一种生活方式。

2006年,他刚来宁波工作时,学校没有相关平台。他从一个个瓶瓶罐罐、一张张实验台、一个个电源插座开始,

筹建实验室。

2010年,为建设透射电镜实验室,他把两个月的暑假时间都用在实验室建设上,设计房间布局、桌子的尺寸,甚至当起泥水工,和工人一起搅拌水泥。

目前,宁波工程学院材料学院的新材料研发大型公用平台,总资产2000余万元,处于省内先进水平。这些设备,除了支撑学科建设、师生的科研工作,同时服务于地方企业。

他的带队理念:团队是一家人

2009年,杨为佑开始组建“微纳米结构与器件”团队,带领一帮年轻博士,主要从事无机非金属半导体微纳米结构与器件研发工作,在能源、催化、显示和传感器等领域展现潜在的应用前景。

“团队是一家人,大家好才是真的好。”这是杨为佑在团队常说的一句话。团队每两周开一次组会,每汇报自己的实验进展、遇到的问题和下一步工作计划,大家自由讨论,活跃交流。除了定期举行这样的“头脑风暴”,杨为

佑还随时随地对成员进行个别指导。

“团队要有一个大方向,但每个人都要有一个相对独立的研究方向,这样每个成员才能拥有足够的成长空间,才能把团队做大做强。”作为负责人,杨为佑认为自己的主要责任是帮助成员明确科研方向,做好指导服务工作。

如今,他所在团队的7名博士都成为业务骨干,团队成员基本上获得国家自然科学基金的资助,其中两人分别入选宁波市“领军与拔尖人才”第二、三层次。

他的人生信条:感恩和善良

感恩、善良,这是许多同事、学生对杨为佑的评价。

杨为佑是苦孩子出身。他出生在江西一个贫困的农村家庭,在那经济来源很少的山村,父母将儿女含辛茹苦抚养成人。因此,他从小就有明确的奋斗目标——改变家庭状况,让家人过上好日子。

提起那段艰难岁月,杨为佑感慨不已:“我当初找工作的唯一目标是生存。记得2005年来校应聘,返程时已经

身无分文,连吃饭钱都没有了,学校人事处知道我的情况后,提前让我报到,并预发我工资,帮我渡过难关。”

因为有过艰辛求学的经历,他对贫困学生格外关心。担任本科生班主任期间,有一年临近春节,班上一名学生家里有急事向他求助,需要5000元钱。杨为佑几乎没问原因,马上借给学生6000元,并告诉她,多出来的1000元用来和爸妈好好在家过个年。而类似这样的事,还有不少。

宁波市海曙区国有资产管理中心 第4期网络挂牌拍卖公告

2016年09月20日10时至2016年09月21日10时(延时的除外)在宁波市海曙区国有资产管理中心淘宝网资产竞价网络平台上对以下不动产进行公开挂牌拍卖,有关拍卖事宜公告如下:

一、拍卖标的:

标的	地址	设计用途	建筑面积(㎡)	起拍价(元)
1	通达路755号1-4,2-4	商业	97.92	1301944
2	通达路671号1-1	商业	85.86	1367063
3	通达路691号1-2	商业	44.29	799036
4	通达路757号1-3,2-3	商业	126.27	1507790
5	新典路1100号1-4	商业	91.32	1387881
6	新典路1112号1-1,G-1	商业	47.04	510854
7	新典路1110号1-2	商业	22.74	329162
8	广泽嘉园3幢6号707室	住宅	68.45	556000
9	广泽嘉园21幢60号804室	住宅	68.45	556000

注:1.上述不动产的土地使用权类型为国有出让,按现状转让。

2.竞买上述不动产的买受人符合银行信贷条件的,可申请办理商业按揭贷款,不接受公积金按揭贷款。

3.转让上述不动产时所发生的税、费均按国家政策有关规定由转让双方各自承担缴纳。



扫描
了解
详情

宁波市海曙区国有资产管理中心
二〇一六年九月九日