



服务校友
服务母校
服务社会

量大校友报

LIANG DA XIAO YOU BAO



2018
总第4期
7月25日星期三

主办单位:中国计量大学校友总会办公室

联系方式:0571-87676101

网址: http://xy.cjlu.edu.cn

我校举办庆祝建党97周年大会

文/周凯 图/戴洁

6月29日,学校在闻厅二楼举行庆祝中国共产党成立97周年大会。校党政班子成员张士乔、宋明顺、陶伟华、俞晓平、王小华、刘秀丽、王迪钊出席大会。大会由校长宋明顺主持。

校党委副书记陶伟华宣读《中共中国计量大学委员会关于表彰2017年度“三优一先”荣誉称号的决定》。现场,对受表彰对象进行了颁奖。光电学院电科系教工党支部书记董前民、材料学院教授张军杰分别代表先进基层党组织和优秀共产党员代表发言。

校党委书记张士乔在讲话中回顾了中国共产党建党97周年来取得的伟大成就。他总结了今年以来学校不断加强和改进党的建设,推动学校发展所取得的成绩。张士乔指出,当前学校正处在跨越攀升发展的关键时期,面临着深化改革、特色发展的艰巨任务,机遇与挑战并存,使命光荣、责任重大。他强调:第一,要聚精会神抓党建。各级党组织书记要严格落实全面从严治党责任,深



入研究高校党建工作特点和规律,实施好“党建质量提升”工程,认真落实“三会一课”基本制度,创新组织活动方式,不断提升基

管人才”的意识,坚持引育并举,引留并重,主动出击,精心服务,努力把各级各类人才聚焦到学校事业发展中来。要聚焦学校各项重点工作,紧紧围绕学校年初确定的“十大发展目标”,扎实推进“八大建设工程”的实施,确保工作扎实有效。第三,要凝心聚力谋发展。各级党组织要精心做好凝心聚力工作,最大限度地调动师生员工的积极性,同向同行,汇聚起全校上下助力发展的蓬勃力量。教师党员要进一步把“立德树人”落到实处,学生党员要进一步把“争做表率”落到实处。

大会进行了预备党员入党宣誓暨其他党员重温入党誓词仪式。

教育部“长江学者奖励计划”特聘教授、吉林大学党委宣传部部长韩喜平,应邀为大会作题为《感悟马克思主义真理的力量》的专题党课。他从马克思与马克思主义、马克思主义的力量体现、掌握马克思主义真理力量三个方面阐述,带领大家进一步了解了马克思的生平功绩,进一步认识了马克思主义理论作为历经实践检验的真理的力量。

我校召开2018年中期重点工作汇报会

王颖

为统一思路,加快推动学校年度重点工作任务落实,7月16日,学校召开2018年中期重点工作汇报会。党委书记张士乔、校长宋明顺、党委副书记陶伟华、纪委书记王小华、副校长葛洪良、党委委员刘秀丽、王迪钊出席会议。会议由宋明顺主持。

张士乔书记在会上传达了浙江省委《关于深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神的通知》和省委教育工委《关于全省高校深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神的通知》文件精神。他强调,习近平总书记在《中共浙江省委关于“八八战略”实施15周年情况的报告》上作出的重要指示,为浙江今后工作指明了方向,提供了遵循,注入了强大动力。他要求,全校各级党委(党支部)要迅速掀起学习贯彻习近平总书记重要指示精神的热潮,用习近平总书记重要指示精神武装师生、指导

实践一、推动工作,将“干在实处永无止境,走在前列要谋新篇,勇立潮头方显担当”的新要求落实到推动学校各项工作中,促进学校事业发展的实际行动中。

张士乔指出,2018年是学校深入贯彻落实十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想的重要一年、关键一年。围绕学校2018年十大发展目标和八大实施工程,他就如何攻坚克难做好下半年工作,确保各项工作指标顺利完成,提出四点要求。一是要统一思想,深化认识,旗帜鲜明讲政治。二是要脚踏实地,狠抓落实,真抓实干重实效。三是要不忘初心,牢记使命,勇于担当善作为。四是要凝心聚力,团结协作,服从大局能奉献。最后,他强调,今年是我国改革开放40周年,也是学校建校40周年,面临发展的机遇和挑战,全校上下必须同心同德、开拓创新,为推动学校发展迈上新台阶努力奋斗。

宋明顺对上半年学校各项工作进展给予肯定,并对暑期及下半年工作进行部

署,提出了九个方面的重点工作。一是全力以赴做好人才引进工作,确保人才引进指标圆满完成;二是实事求是做好房屋清退工作,为引进人才提供住房保障;三是以更加有利于学科团队凝练为目标做好实验室总体布局和调整,提升学科核心竞争力;四是齐心协力做好校庆捐款工作;五是克服困难落实科研经费,确保年度指标完成;六是做好暑期污水管理工程改造工作;七是保质保量做好方圆楼、留学生公寓楼、风雨操场改造和现代科技学院迁建义乌等基建工作;八是重视学校本科教育,努力提高学校本科教学质量和人才培养质量;九是用超前思维做好信息化工作,推进学校“最多跑一次”改革。他强调,学校全体干部要充分发挥奋斗精神和红船精神,按照习近平总书记“干在实处,走在前列,勇立潮头”的要求,把学校今年的十大发展目标和八大实施工程的任务落到实处,确保学校年度工作指标圆满完成,为学校未来发展打下坚实基础。

朱英昊

为进一步推进对外联络与合作工作,拓宽政产学研合作渠道和领域,7月3日,学校在闻厅204会议室召开首次对外联络与合作领导小组扩大会议。副校长俞晓平、葛洪良,党委委员王迪钊出席会议。会议由对外联络处处长陈剑波主持。

俞晓平对学校对外联络与合作工作的进展给予肯定,他指出,强化对外联络与合作工作的目的是拓展办学空间,争取办学资源,成立对外联络与合作领导小组,就是要更深入地研究讨论重要合作事项的发展方向,推动政产学研合作的具体落实。他强调,各单位、部门要高度重视对外联络与合作工作,提升对外联络工作能力与争取资源能力,一是要继续加大对对外联络力度,加强与政府、企事业单位、社会各界沟通联系,迈开步伐,促进发展。二是要建立研究院、创新学院、科技园等输出体系的机制和标准,做好实施方案,在外形成品牌效应。三是要形成对外联络与二级学院、职能部门、国家大学科技园等的无缝对接,确定好边界。四是要创新对外联络工作模式,善于总结,加大宣传。五是要以二级学院为主,包括学科和团队在内,加强校企、校地合作,形成“一院一品”的对外联络工作格局。六是想方设法开展二部一局一署的外派挂职工作,挂职人员可以是行政人员,也可以是专任教师,将挂职经历作为评奖定级的参考条件。最后,他强调,对外联络是一项重点工作,对推动学校下一步发展至关重要,希望大家全力以赴做好各项工作,为加快学校发展贡献力量。

葛洪良从对外联络对学校争取资源、改善办学条件、提升影响力的作用展开,提出要鼓励教师、项目团队以科研工作为抓手,自下而上地向外拓展对外联络资源,由点带面地驱动学校对外拓展;要做好职能部门和二级学院的对接,由上而下地全方位落实合作项目,保障对外联络工作落地。同时,对外联络要立足于学校办学特色,深入产业链各个环节,形成对外联络与合作工作的品牌和亮点。

对外联络处处长陈剑波从校地合作、行业领域合作、校企合作和外派挂职工作等四个方面对学校对外联络与合作进展情况进行了介绍。与会人员围绕深入开展对外联络与合作工作积极建言献策,提出了具有建设性的意见和建议。

我校召开对外联络与合作领导小组扩大会议

我校与上虞签署共建“中国计量大学上虞高等研究院”协议书



朱英昊

7月16日上午,绍兴市上虞区人民政府举行与杭州电子科技大学、南华大学、中国计量大学校地合作集中签约仪式,我校与绍兴市上虞区人民政府顺利签约共建“中国计量大学上虞高等研究院”协议。中共绍兴市上虞区委书记陶关锋、上虞区人民政府区长张壮雄、副校长俞晓平,以

及上虞区四套班子主要领导、三所高校领导及相关负责人参加仪式。

“中国计量大学上虞高等研究院”以服务上虞地区产业发展为核心,以技术创新为主线,重点建设高端装备制造检测、人工智能、功能材料、质量发展和品牌等技术研究中心,并分别对应建设实验室、试验平台,同时设立上虞技术转移中心。

陶关锋表示,上虞区高度重视与高校在合作办学和政产学研合作等方面的合作,本次校地签约仪式是上虞区科技发展的里程碑,是“一江两岸”科创大走廊建设的有力支撑,是上虞实现高质量发展的重要途径。上虞将会按照“引进大学、引进人才”的双引要求,以打造“院校集聚的人才港、新兴产业的孵化港、智能制造的服务港”为发展目标,着力打造科创大走廊,大力发展新技术、新产

业、新业态、新模式,打造全省一流的科研创新平台,形成区域经济创新发展增长极。

俞晓平代表学校向关心和支持学校建设发展、致力推进校地合作的各位领导表示感谢。他介绍了学校近年来发展和服务地方经济社会的情况,并表示,校地共建高等研究院的签约既是学校协同上虞打造特色鲜明的科技创新“上虞模式”的具体体现,也是深化产教融合,实现高等教育内涵式发展的重要途径。不仅有利于促进地方经济转型升级,实施创新驱动发展,也是学校推进学科建设和人才培养改革、增强我校为地方经济服务的重要抓手,更是推动产教协同育人、实现校地双方又好又快发展的迫切需要。

签约仪式后,俞晓平一行考察参观了e游小镇。

我校第十届全国校友会理事长研讨会在厦门隆重举行



□ 傅凯文

7月20至22日,在校友总会及福建校友会前期紧锣密鼓的筹备下,我校2018年度校友总会年会暨第十届全国校友会理事长研讨会在福建省厦门市隆重举行。校友总会会长、学校发展委员会副主任冯时林出席会议,学校相关部门及各地校友会理事长、秘书长、校友代表70余人参加了会议。会议由对外联络处(校友办)处长(主任)陈剑波主持。

首先,由福建校友会会长、厦门金华源箱

包有限公司董事长唐大念致欢迎词。他深情回忆了大学时光的美好点滴,表达了师恩难忘的感激之情,并代表东道主欢迎远道而来的母校老师及各地校友,预祝本次研讨会取得圆满成功。

校友总会会长冯时林代表学校向第十届全国校友会理事长研讨会的顺利召开表示祝贺,向与会校友传达了张土乔书记和宋明顺校长的诚挚问候。他指出,自从2008年召开首届研讨会以来,转眼间已到第十个年头。十年,是一个重要时间节点。而在母校迎来四十

华诞之际召开第十届研讨会更是一个全新的起点,大家要继续怀抱“服务校友、服务母校、服务社会”的初心,以研讨会为契机不断改进和创新校友工作,携手迎接下一个更加辉煌的十年。随后,他回顾了近一年来学校各项事业发展情况,以及学校新成立对外联络处(校友办)以来开展校友工作所取得的成绩,并对今后大力发展校友工作提出了四点建议。一、紧紧围绕40周年校庆中心工作,齐心协力办好校庆。二、广泛联络校友,构建多层次立体化联络平台,以校庆为契机,加快推进地方校友会的建立。三、培育校友文化,建设校友文化品牌,让爱校荣校的优良品质成为量大学校的核心内涵。四、搭建资源共享平台,推动中国计量大学校友企业(创业)联盟建设,实现合作共赢的良好局面。

为加强与兄弟院校间的互动交流,此次会议还邀请到杭州电子科技大学福建校友会秘书长张志才作经验分享。他从校友会组织架构、校友会活动、与母校的互通联系以及与兄弟校友会间的互动交流等方面全面介绍了杭电福建校友会目前开展工作的情况,为我校地方校友会更好地开展工作打开了广阔的视野。

在校友交流环节,北京康斯特仪表科技有限公司总经理何欣校友、中船重工722所集团高级技术专家刘勇校友、海克斯康测量技术(青岛)有限公司精密测量事业部总经理王振环校友与在座全体校友分享了各自从学

校毕业后在专业研究、创新创业等领域努力拼搏的经历与感受,共同展示了计量人在各行各业所做出的不平凡的成绩与贡献。此外,各地校友会代表也结合实际工作中所存在的困惑与思考进行深入探讨与交流,真正实现了召开研讨会的初衷和目的。

此次会议还隆重举行了优秀校友组织表彰仪式,以表彰各地校友会长期以来对学校校友工作的贡献与付出。会上授予北京校友会、辽宁校友会、河南校友会、海南校友会、贵州校友会为“优秀校友组织”荣誉称号,授予福建校友会、金华校友会为“最具活力校友组织”荣誉称号,并与获奖代表合影留念。

今年恰逢母校四十华诞的重要节点,因而此次研讨会也为校庆活动的顺利举行进行了预热。陈剑波处长代表校庆筹备办向与会校友代表通报40周年校庆筹备进展情况、主要活动安排等相关事宜,并倡议各地方校友会为母校校庆群策群力,共同助力学校发展。各地校友会理事也纷纷表示,将以40周年校庆为契机,凝聚融合各地校友的情怀和力量,传承量大人的精神和文化,共同献礼母校华诞。

会后,全体与会代表合影留念,并录制祝福母校的短视频。“精思国计,细量民生。祝福母校四十周年生日快乐!”白鹭洲畔,40个地方校友会齐发声,共祝福母校辉煌的明天,更传达出十万校友与母校风雨共进、同心同行的坚定信念与美好愿景。

校友总会会长冯时林走访厦门质谱系统校友

□ 傅凯文

7月20日下午,校友总会会长冯时林在党办校办、对外联络处等负责人陪同下到厦门市质量技术监督局,走访并看望在质谱系统工作的校友,厦门市质量技术监督局局长邱太夏、副局长张金龙热情接待了冯时林一行。

冯时林代表学校对厦门质监局及广大校友一直以来对学校发展的支持表示衷心感谢,并向大家介绍了学校改革和建设情况。他表示,学校重视与质谱系统的合作与

交流,关注校友们在行业系统内的发展,对校友们在质谱系统所作贡献和为母校赢得声誉表示感谢。他希望校友们一如既往地关心支持母校,为母校发展建言献策,进一步深化与学校的良性互动。校友们在座谈中回顾了大学时代的美好时光,表达了对母校和老师的感激之情。他们表示要继续发挥作用,尽心尽力为推动质谱事业和母校发展贡献自己的力量,也祝福母校40华诞。

冯时林一行在张金龙副局长、蒋淑恋院长的陪同下,参观了厦门计量检测测试院实验室和国家平板显示产业计量测试中心。



明德院士讲坛开讲

庞国芳院士应邀来我校做学术报告

□ 曹明竹

7月7日下午,中国计量大学40周年校庆系列活动之明德院士讲坛第一讲——庞国芳院士学术报告会在明德北楼六楼会议室举行。副校长俞晓平教授出席了报告会,报告会由科技处、人文社科处处长徐时清主持。

庞国芳院士作了题为“信息化引领食品安全农药残留检测技术创新发展”的报告,

围绕“农药残留检测如何实现电子化”、“农药残留大数据报告如何实现智能化”以及“农药残留风险溯源如何实现视频化”三个问题,结合习总书记提出的“信息化为中华民族带来了千载难逢的机遇”这一关键指示,介绍了近年来潜心研究而成的农药残留检测和监测方面重大原创成果。庞院士在报告中旁征博引,深入浅出地阐释了新技术在我国农药残留治理方面取得的显著成果,并

对我国农药残留治理提出了建设性的对策建议。

互动环节,庞国芳院士对与会会员提出的问题给予了认真细致的解答,并结合我计量标准专业特点,指出计量人在实现农药残留标准化领域大有作为、大有可为,激发了在场师生强烈的专业责任感和使命感,为利用计量标准技术实现食品安全开拓了新的方向。

我校相继成立宁波、湖州两地校友会

□ 王伟满 傅凯文

7月7日-14日,经过校友总会与当地校友的精心策划与筹备,我校相继成立宁波、湖州两地校友会,使得我校地方校友会总数达到40个。校友总会会长冯时林及相关部门负责人出席成立大会并向新成立的校友会授会旗。



宁波校友会于7月7日正式成立。会议选举产生了以王佩君为会长的第一届理事会成员名单。新当选会长王佩君发言中表

示,今后将积极履行会长职责,组织开展校友活动,凝心聚力,把宁波校友会建设成校友与母校、校友间沟通的桥梁和纽带,成为联络感情、寄托情思、交流信息、共享资源的精神家园。



湖州校友会成立大会于7月14日召开,汤滕旭校友主持会议。会议表决通过了以王祥为会长,以汤滕旭为秘书长的第一届理事会名单。会长王祥表示,非常荣幸能够当选湖州校友会首届会长。他深情回忆了在老校区的大学时光,并有幸能够见证母校的

进步和发展。最后,恰逢母校四十周年华诞之际,他代表湖州校友会提前预祝母校生日快乐。

校友总会会长冯时林向新成立的两地校友会深情寄语。他对宁波校友会、湖州校友会的成立表示祝贺,回顾了我校四十年的办学历程,并向与会校友代表介绍了我校近些年在教学、科研、人才培养等方面取得的突出成绩。他指出,学校的每一步发展离不开校友的关心与支持,广大校友们在各自的领域辛勤耕耘,勇创佳绩,不仅为当地经济社会发展做出了重要贡献,更为母校赢得了良好的社会声誉。地方校友会是当地校友交流情感、互相帮助、共同进步的平台与家园,希望广大校友通过这一平台,进一步增强沟通交流,继续建言献策,为母校发展做出新的更大的贡献。在建校40周年之际,冯时林还向广大校友发出了诚挚邀请,希望大家回母校共叙情谊、共谋发展。

□ 沈忠伟

6月29日中午,广州高铁计量奖学金颁奖暨陈国光客座教授聘任仪式在我校举行。校长宋明顺,广州高铁计量检测股份有限公司董事长陈国光与180余名学生参加了仪式。量新学院院长毛成主持会议。

会上,对外联络处处长陈剑波宣读了《关于聘请陈国光为中国计量大学客座教授的通知》。宋明顺为陈国光颁发了中国计量大学客座教授聘书。陈国光感谢学校的聘任,并表达了设立奖学金的初衷,期待与学校深入合作,愿为计量事业发展做出力所能及的贡献。

接着,量新学院院长毛成介绍了广州高铁计量奖学金的基本情况,量新学院党总支书记杨娜宣读了《关于表彰首届广州高铁计量奖学金获得者的决定》。陈国光向获得奖学金的7名同学颁发了荣誉证书。获奖学生代表琚常鑫分享了获奖的喜悦,表示要把这份爱心化作学习动力,立志成长成才,回报社会。

仪式结束后,陈国光为量新学院师生们作了题为“我与计量”的讲座。他结合个人的经历讲述了个人艰苦奋斗创业的精彩故事;他将计量比喻为空气,是科学创新的“种子”和“引擎”,是社会进步的重要基石,说明了计量在国民经济和社会生活中的地位和作用;他诠释了计量与诚信的关系,认为计量应当是诚信的首善之区,诚信是计量的生命,鼓励同学们争做诚实守信、遵纪守法的优秀计量人。陈董事长的励志故事向同学们展示了一个有情怀、有担当的优秀企业家形象,参会的同学纷纷表示受益匪浅。

陈国光,现任广州高铁计量检测股份有限公司董事长、总经理,兼任广东计量协会会长、中国计量协会理事、广州市检验检测与认证行业协会副会长、广东省环境保护职业技术学校首届环保专业技术指导委员会委员。2017年6月26日,为支持计量事业的蓬勃发展,鼓励中量大学子的成长成才,他在我校设立“广州高铁计量奖学金”。

我校举行广州高铁计量奖学金颁奖暨陈国光客座教授聘任仪式

2018年度「走访校友行」暑期实践活动正式拉开帷幕

□ 傅凯文

四十年薪火相传弦歌不绝,四十年栉风沐雨春华秋实。校友是学校的宝贵资源,学校的每一步发展与进步离不开广大校友的支持与关心。为喜迎学校四十周年华诞,在广大校友与在校师生中营造浓郁的校庆氛围,并以校庆为契机进一步加强校友与在校生的联系与交流,2018年度“走访校友行”暑期实践活动正式拉开帷幕。

此次“走访校友行”暑期实践活动的主题为“喜迎四十华诞,传承量大学精神”,鼓励量大学子能够利用假期走近校友身边,聆听校友故事,感悟量大学精神。并结合校庆主题,要求实践小队积极走进地方校友会,与广大校友开展座谈、文体活动、户外运动等形式多样的联谊活动,为喜迎校庆营造良好的氛围。

经前期动员与组队,共有来自15个学院的250余名在校生组成21支实践小分队,将在暑假期间前往浙江、江苏、四川等省市地区,与百名优秀校友代表开展深入的访谈,并以视频、照片、采访稿等形式记录优秀事迹,通过媒体平台对外展示我校校友风采。经校友总会联系协调,将有10支小分队对接省内嘉兴、衢州、丽水、金华等地方校友会,策划一系列形式多样的活动,与校友共庆母校四十华诞。

为更好地凸显此次走访校友实践活动的校庆元素,校友总会精心制作了“联结”主题明信片。一份印有新老校区路牌图片的二联明信片,象征着从老校区到新校区的时空跨越,这是新旧时光的联结,是前行发展的印证,更是一代代量大人的传承。这份明信片将满载母校师生的深情问候,由实践小分队的友谊使者亲手送到全国各地的校友手中,并带着校友的美好祝福和优秀事迹的感召力量满载而归。



校友返校活动集锦

□ 包银河 王莉 李亮 谢斌 豪树奇

十年再聚首,追忆青春话未来。毕业十周年之际,部分班级陆续返校开展纪念活动。



【计测学院 04 测控 6 班】

6月23日,计测学院04测控6班校友返校举办主题为“10年青春回忆”的毕业十周年聚会,与郭天太老师一起回顾母校的变化,分享自己的成长故事,感叹岁月如梭。



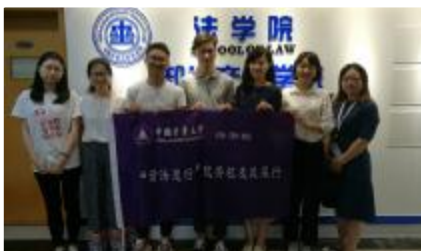
【光电学院 04 光信 1 班】

6月30日,光电学院04光信1班20余名同学毕业十年后再聚首中量大,在班主任倪凯老师的主持下,班级进行了一次“入学”班会,回到了十年前第一次开班会的时光,寻找属于他们的芳华记忆。



【光电学院 04 光电 1 班】

6月30日,光电学院04光电1班27名校友在毕业十周年之际,从各地返回母校,齐聚环宇楼,通过“再开一次班会”的形式重温大学时光,感受家的温暖。



【法学院部分研究生】

6月30日上午,法学院研究生校友陆续返校相互交流与分享彼此的成长经历。他们在法院、律师事务所、大学、知识产权服务中心、工商局等单位工作,新环境、新挑战,好心态、好表现,善拼搏、出成绩,给在校的学弟学妹们传递着正能量。



【法学院 04 法学 3 班】

7月14日上午,法学院04法学3班校友举办毕业十周年同学会,共叙同窗之谊,重温师生之情。恰逢母校四十周年华诞,校友们录制祝福视频,并与学弟学妹们举行活动,共为母校献礼。

通过值年返校活动,校友们回顾了量大的发展历程,感受母校的变化,更加坚定了感恩母校、回馈母校的信心和决心,纷纷表示要用自己的努力为母校发展增光添彩。

中国计量大学教育基金会募捐一览表(2018.01-2018.06)

捐赠者	捐赠金额(单位:万元)	用途
北京中博诚通国际技术培训有限责任公司	22	定向用于现代科技学院管理系
海克斯康计量测试(青岛)股份公司	20	创新创业基金
刘涛、徐爱华夫妇	20	非限定用途
杭州重华教育科技有限公司	10	校园讲师大赛
北京康斯特仪表科技股份有限公司	10	“康斯特仪表”挑战杯创新基金
广州中博教育股份有限公司	6	中博助学金
上海高顿驾培培训有限公司	5	经管学生成才基金
杭州美仪自动化有限公司	5	奖助学金
桐庐华讯网络科技有限公司	2	学生生活
杭州荣泽生物科技有限公司	2	荣泽奖助学金
杭州西诺教育咨询有限公司	1.25	“西诺”奖学金
98质4班	1	非限定用途
祝雄飞	0.5	“向荣奖”基金
缙云县博新机械有限公司	0.5	非限定用途

百川成海,集腋成裘,点滴之爱,惠泽母校。来自校友及社会各界爱心人士的每一笔捐赠,都是学校发展的动力。中国计量大学四十载办学之路上,感谢有你,一路相伴。

捐赠指南:

(1)银行转账:户名:浙江中国计量大学教育基金会

账号:1202026209900241756

开户行:中国工商银行杭州市高新支行

(2)网络微捐赠平台:

请扫描下方二维码关注“中国计量大学教育基金会”公众微信号,进入首页点击下方“助力量大”中“我要捐款”进入捐赠界面

(3)联系我们:

杭州市下沙高教园区学源街258号中国计量大学明德南楼A516

邮政编码:310018

电话:

0571-86876360

电子邮箱:

xyb@cjl.edu.cn

网址: http://xy.

cjl.edu.cn/index.php/

foundation/index



量大“托举哥”,平凡之举闪现量大之光

近日,一则“大学生在危急关头勇救失足女孩”的新闻刷爆朋友圈,这位大学生还被大家亲切地称为“托举哥”。这则新闻的主角就是我校现代科技学院2018年应届毕业生陶航博。

“我其实没多想,听见哭声就赶紧起身,跳上阳台抱住她,小女孩得救了,我如释重负!”

陶航博轻描淡写的描述着当天早晨发生的惊险一幕。他用自己的所有力气隔着铁栅栏抱住了失足跌落的6岁女孩,为救援争取了宝贵的时间……

事件回到6月25日,清晨5点左右,下沙东岸嘉园某幢七楼,家中老人外出买菜,便把6岁小女孩独自锁在家中,孩子爬到阳台,不料失足跌出窗外。陶航博闻声起身,看见窗外小女孩紧抓护栏,他看到小女孩惊慌的神情,沉着地将枕头伸出窗外,使自己的手臂和枕头形成支撑,增加受力面积,牢牢托住小女孩。这时小姑娘哭得没力气,正好落在枕头上。

陶航博一边大声呼喊室友协助,一边观察周围环境,他看到救护车、消防车都就位,心里有了底。他这样坚持直到小女孩得救,才发现自己双脚不停颤抖,因为小女孩悬空在放置空调的设备阳台,陶航博跳上铁栅栏后双脚没有扎实的着力点……

“从阳台上下来有点累,我还能再撑十几分钟。”陶航博腼腆的说。

一夜之间,陶航博事迹被各大媒体争相报导。

这位长相帅气,略带文艺气息的小伙子是中国计量大学现代科技学院2018年应届毕业生,因为工作关系与大学同学合租在这个小区,刚搬来仅仅3个星期。

“他是个低调且有分寸感的学生,不爱出风头,性格温和。”辅导员胡毅恒老师这样评价陶航博。

据学院负责党员教育的马柏义老师回忆,陶航博是大二第一批入党的学生,在学院开展“党员责任制工程”教育时,他主动认领了寝室文明和爱心服务两个岗位,一面自

我约束,一面奉献他人。

“我并不惊讶‘老陶’救人,他平时就热心、正直,班里有什么事儿他都主动帮忙。我记得一次学院篮球比赛,因为争抢球的时候发生了摩擦,在一触即发的时候,陶航博从场边冲上来圆场,才免得一场口角的发生。”班长武宇说。

陶航博在危机关头毫不犹豫伸出的双手,承载的不仅是一个小女孩的重量,他承载的更是生命的重量。在这瞬间,小女孩的生命与他相连,他用自己的双手拯救了生命,同时也升华了自己。

青年兴则国家兴,青年强则国家强。陶航博在校期间通过实践锤炼党性,毕业后也为社会积极贡献。“敢作为,勇担当,有梦想,能拼搏,拯救弱者于危难中,无畏地承担起社会责任。”他心目中的量大青年就应该是这样,在学校,在社会都发光发热,用自己的赤子之心去面对每一件事,每一个人。

量大好青年不止这位热血青年“托举哥”一位。在量大的十万校友中,有这样一

群人,在平凡的生活中闪烁着不平凡的人性光辉。我们有冲入火场英勇救人而壮烈牺牲的田思嘉,他用生命捍卫“守护一方平安”的誓言;我们有三年如一日关心帮助“玻璃男孩”应忠彬学弟的“背背哥”陈富德,让每一位量大学子感受到“美丽警察”所体现的“美”的内涵;我们有在医院偶遇中风患者热心送其就诊并垫付医药费的陈博豪,收到感谢信的他很不好意思地说“这是应该的,救人不需要理由”;我们更有跳入冰水中勇救落水儿童的梁生灿,他用行动证明河水冰冷无情,人心却是温暖如春的。

优秀校友的事迹还有很多很多,他们的英勇事迹和高尚品格,是量大人的一笔宝贵精神财富。他们用高度的社会责任感和强烈的事业使命感,践行着“精思国计,细量民生”的校训精神,他们用热血和生命呐喊出一句句最闪亮的青春誓言,奏响了一曲曲青春的赞歌。越来越多的量大校友将在量大精神的光辉照耀下,继往开来,续写更为辉煌的明天。

旧秤

■ 周指普
(理学院 17 数学 5)

清晨,阳光微亮,我行走在这条街上,偶然遇见街头的收废品老人。

寒暄数语,我了解老人依旧在收废品,多年未见,活力依旧,热情依旧。

老人坐在青石板砖上,整理着几提混乱的纸板,边上整齐地摆放着一杆旧秤。我猛然发现,多年过去,老人还是用着那杆旧秤,称上没有花纹雕饰,铜制秤杆像是经历过风雨兼程,有几丝磨损,但是那段刻度却依旧是清晰明了,如同山川沟壑,整齐划一,排列在秤杆上。

几年前我暂住老街,老街上的居民都认识收废品老人,老人驾着板车,在街上吆喝,倘若有卖者应和,他便热情地回应卖者,驶向卖者并停下,开始称量废品。他左手提着秤杆,小心翼翼,右手仔细掂量着一提废品,不紧不慢,放入称盘,又掏出粗布小包,寻找合适的秤砣,架于杆尾,权衡片刻之后,将秤杆刻度亮于公众,方才缓缓放下秤杆。“这提两斤一两,七毛钱,那提两斤五两,八毛钱,总共一块五。”老人语气顿挫分明,卖者欣然接受。待卖者走后,老人方才收拾秤杆。

老人收废品的过程一气呵成,卖者不议价,老人不诤价,老人与卖者,通过旧秤的刻度,形成了一种默契,这种默契充满热度,是普通计量权衡器所无法达到的。

在古代,权码度尺,不过是一种法度,不过是政治的工具。秦始皇在统一天下时,也统一了天下之度量,加强了中央集权。那时,在权衡器上,计量的不仅

是刻度,更是那团抹不去的鲜血,权码度尺俨然成为了统治者统治的工具,冰冷而无情。鲜血腐蚀着刻度,统治者再精雕细刻,量具却早已失去了灵魂,华丽却冰冷。

我不禁惊讶,小小权衡器,在老人手里,却能维持精度,我出神地看着旧秤,几个疑问从心底冒出:到底是什么力量让它能永葆青春?难道它被修缮过吗?它又为什么一直伴随老人计量万物?

片刻走神,老人起身,准备启程工作了。我也起身,与老人道别。

“旧秤”也许只是我的臆想。老人或许早已换过秤杆,只是他挑选了一把朴实的秤,像是用旧的,那么清晰的刻度,就能解释得通了。

清晨,阳光微亮,我继续走在老街上,一阵寒风吹来,我不禁哆嗦。街角的菜摊,像多年前一样,又有居民发生了口角,争辩着菜价的合理性。

突然,我似乎明白了,此“旧秤”是否是彼“旧秤”,或许已经不重要,重要的是“旧秤”伴随老人,日日夜夜,计量万物,感受着老人手心的温度。而老人又将旧秤上的刻度转换为温度,传递给老街上的人,老街上的人们也信任老人,信任旧秤的权码衡度,便也形成了一股暖流,传递给老人与旧秤,久而久之,信任在计量中体现,温情在老街上传递。权衡法度,成了温情热度,“旧秤”存在的意义,也许就在此吧。

清晨,阳光微亮,我行走在这条街上,像是秤砣行走在秤杆上,计量着老人散发的热度,感受着老人传递的温情,暖意随之从心底迸发。



素描博物馆(陈春苗 光电学院 17 级在校生)

计国运,量民生

■ 李勇祥
(生命科学学院 17 药学 1)

悠悠华夏岁月,浩浩九州文明。忆往昔,先祖结绳记事,契木计时,无不惊异于华夏之智慧。既而反观今朝,度万物,测天地,计国运,量民生。承古人之创造,开时代之生面。

计量之法,立国之本源。一览历史文明长卷,凡立国为君成大事者,必以统一度量度为第一要义。夏禹治水,定规划矩,步手知尺,迈步定亩,手捧成升,开辟计量先河。后秦统六国,以天明为朝,中日为午,日落为暮,举足为跬,倍跬为步,器械一量,量度化一。而汉继秦制,标审度,立计量,持权衡,新莽启明,嘉量巨擘。《汉书》有云:“度者,分、寸、尺、丈、引也,所以度长短。量者,侖、合、升、斗、斛也,所以量多少也。权者,铢、两、斤、钧、石也,所以称物平施,知轻重也。”木有长短,人有优劣。量

长短即是择优劣,晓人事,知轻重,通计量即是学为人。

计量之法,信民之基石。《虞书》曰:“及同律度量衡,所以齐远近之民信也”。取信于民,必先审度量权衡于民。历史可鉴,国之兴盛,民之安康,皆仰仗于计量。计量者,受益于人,造福后世也。

现代科学乃集大成者。大若天体生命,小至微观粒子。国无计量则不立。促发展,增国力,为支撑。而今上有嫦娥奔月,下有蛟龙探海。秋毫之计量定创造之成败,失之微毫,差之千里。事实可鉴,计量文化之无穷尽,而吾与子之所共适。

吾辈学浅,不曾有超越先辈之才智,甘愿为栋梁下石粒,尽绵薄之力,秉“精思国计,细量民生”之志,承计量文化,扬我中华文明!



一湖云烟(邓泽球 马克思主义学院教授、研究生导师)

《离去诗》

(艺术与传播学院艺术设计专业 2012 级校友)
朱晨超

在南方
离别时要下雨
人们跟人要告别
还要与青山绿水告别
只依靠仅有的的一线直觉
给再见的山取一个远些的名字
种下再见时节要开的花
路途遥远,回忆如雨星辰闪烁
流云浓厚,与行人的脚步相仿
而日夜总是太过单薄,易被消磨
我们一次次开遍自己的身体
试图以盛年的姿态停滞
等待雨季过去
抵住日后的重逢

中国计量大学校庆 40 周年
书法、绘画和摄影大赛征稿启事

广大校友、在校师生; 边不低于 2400 像素,并附说明。

今年正值中国计量大学 40 周年校庆,为凝心聚力打造“量大人”的精神家园,展示我校校友和师生艺术创作的水平与成就,推动校园文化建设,激励在校莘莘学子昂扬向上,奋发进取,学校面向历届校友和在校师生征集书法、绘画、摄影作品。现将有关事项通知如下:

一、征集对象
中国计量大学历届校友、在校师生

二、作品要求
1. 本次活动征集作品分为书法、绘画、摄影三大类。参赛者可提交多类作品,每类作品不超过 3 件。

2. 作品创作的主题要乐观向上,积极健康,最好能够反映“党的十九大精神”“社会主义核心价值观”“改革开放 40 周年”“母校蓬勃发展”“计量、标准、质量”“校园风光”等主题。

3. 书法作品尺幅不限,字体不限,草书需附译文;绘画作品尺幅不限,类型不限,抽象画请附说明;摄影作品以 JPEG 格式电子文档形式提供,照片尺寸长

三、奖项设置

征集作品由校庆筹备办公室组织专家遴选优秀作品并颁发证书。部分优秀作品将在 2018 年 10 月 15-21 日“校庆活动周”作为系列活动展出。

四、报名方式

1. 网络报名通道:请关注“计量校友”公众号,搜索“40 周年书画展”即可找到相关推送,查看报名方式。

2. 活动结束后,校友的参赛作品可捐赠给学校,在校友之家和学校公共场所长期展出,进一步营造丰富多彩、温馨浓郁的校园文化氛围。书法、绘画作品也可取回,请作者提前与校庆办联系。

3. 作品报送时间:从即日起至 2018 年 8 月 20 日止。

4. 联系方式

联系人:陈老师
联系电话:86845052

电子邮箱:xqb@cjlu.edu.cn
邮寄地址:浙江省 杭州市

江干区 学院街 258 号 中国计量大学 明德楼 509-1 校庆办

邮政编码:310018

家傳讀耕

征集作品(朱正伟 计量技术与管理专业 1993 级校友)