



精思國計
細量民生

ZHONGGUO JILIANG XUEYUAN BAO

中國計量學院報

2013年10月31日
半月刊 第255期

总第 365 期

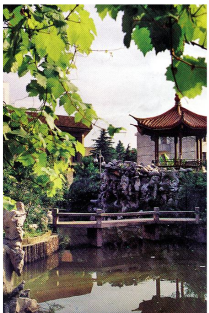
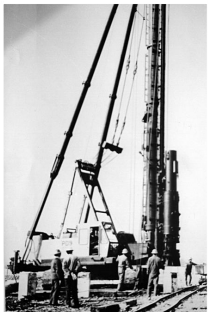
国内统一刊号:CN33-0812/(G)

中共中国计量学院委员会主办

中国计量学院院报编辑部出版

http://newspaper.cjlu.edu.cn

新闻热线:0571-86836032



校庆是一首欢歌,抒爱校荣校之激情;
校庆是一曲华章,奏跨越发展之强音;
校庆是一面明镜,映筚路蓝缕之艰辛;
校庆是一个起点,启欣欣明日之征程!

35周年 校庆特刊

本期导读:

我校举行李乐山与中国计量学院
暨李乐山诞辰 100 周年座谈会

>> 2 版

数字看量院 发展结硕果

>> 2 版

我校隆重召开校友总会第二届理事会换届大会

>> 3 版

中国计量学院教育基金会正式成立

>> 3 版

35 周年校庆学术报告月活动

>> 4、5 版

我校举行 35 周年校庆暨迎新文艺晚会

>> 6 版

我校举行陶冶亭启用揭幕仪式

>> 6 版

母校,心中永远的牵挂

>> 8 版

35 载办学谱写育人诗篇 百年诞辰缅怀建校功臣

我校举行李乐山与中国计量学院暨李乐山诞辰 100 周年座谈会

□ 本报记者

本报讯 10月15日上午,我校举行了李乐山与中国计量学院暨李乐山诞辰100周年座谈会,深切缅怀李乐山同志为我国计量事业和中国计量学院创建、建设和发展做出的杰出贡献,学习和发扬李乐山同志为计量事业不懈奋斗的崇高精神、崇高品质和人格风范。

李乐山同志是中国共产党的优秀党员、久经考验的革命战士,是我国计量事业发展重要的领导人之一。李乐山同志在担任国家计量总局局长、党组书记期间,十分重视计量事业的现代化建设,尤其重视计量人才的培养。在李乐山同志的直接领导下,1978年9月,国家计量总局向国务院申请在杭州筹建一所中等计量专业学校,后又改建为杭州计量测试专科学校、计量专科学校、中国计量学院。

座谈会上,校党委书记胡建成,老领导罗祖洪,原国家质检总局党组成员、人事司司长、原国家审计署党组成员、纪检组长安国,中国标准化协会会长、原国家质检总局党组成员、国家标准化管理委员会主任纪正昆,李乐山同志的家属李国培发表讲话。副校长冯时林、宋明顺出席会议。校党委副书记徐涌金主持会议。



大家在发言中回顾了李乐山同志为中国计量事业付出巨大心血,直至生命最后一刻的感人事迹;赞扬了他为中国的计量人才培养深谋远虑、高瞻远瞩所做出的极大努力;追忆了他在创建中国计量学院过程中操心操劳,克服千难万阻所做出的重要贡献;对他为人正直、为政清廉、为父尽责的人格魅力和艰苦奋斗的卓越品质给予了高度评价。

徐涌金在主持中,深切表达了对李乐山

同志的缅怀之情。他说,全校师生要“追根溯源”,“饮水思源”,“正本清源”,让学校的发展“源远流长”。

老领导刘明德,学校老教师丁锡康、王景元先后发言,分别从不同侧面讲述了李乐山同志生平工作、生活的点点滴滴,回顾了他对中国的计量事业和中国计量学院建设所做出的卓越贡献。

学校相关职能部门负责人以及各党总支书记、副书记参加座谈会。



胡建成:

李乐山同志的一生是为我国计量事业孜孜以求、不断探索的一生。李乐山同志是计量学院的创始人和奠基者,是创办计量学院的第一人,没有他的远见卓识,就没有计量学院。没有昨天的计量学院,就没有今天日新月异的计量学院。他对计量学院建设和发展的重要贡献,我们全体师生员工永远铭记在心。我们纪念李乐山同志,就是要弘扬李乐山同志的办学思想,建设有特色、高水平的大学;要弘扬李乐山同志以生

为本的办学思想,不断提高人才培养质量;要弘扬李乐山同志无私无畏的奉献精神,提升师生员工的凝聚力和创造力。

计量学院取得今天的业绩来之不易,追忆往昔,更感责任重大。我们对乐山同志最好的怀念,就是继承和发展李乐山同志的崇高精神和优良作风,以更加开阔的视野,更加昂扬的姿态,更加扎实的工作,推动计量学院新的发展,早日建成特色鲜明、国内知名的教学研究型大学。



罗祖洪:

中国计量学院从谋划、决策、建设到发展的各项阶段,李乐山同志都亲自参与和指导。尤其是建设初期,在学校定点、校址选择、领导班子和师资队伍筹建等方面困难重重,不少关键问题都是他前后来杭十余次亲自出马得以解决。李乐山同志身在北京,心系学校,念念不忘亲手缔造起来的学校,总想知道学校发生的事情,多看几眼校园的容貌。李乐山同志是一位作风正派,实事求是,敢讲真话,工作务实,讲究实效,坚持原则,廉洁奉公的好领导,深受我们爱戴与敬重。



安国:

今天见到了变化惊人的中国计量学院,十分欣慰,又见到了曾经共同奋斗过的老领导、老教师们,倍感亲切。这是一种经历了各种艰难之后,看到了丰硕成果而铭存于心的情怀。作为学校建立的提出者、推动者和实践者,李乐山同志审时度势,科学决策,坚定实施。在学校建设的全过程,李乐山同志以坚定的信心、清醒的头脑、明确的目标,排除千难万阻,战胜种种困难,终见成效。这体现了一位老共产党员艰苦奋斗、持之以恒、毫不懈怠的高尚品格与行事风范,值得我们永远学习和铭记。



纪正昆:

来学校参加为缅怀老领导丰功伟绩举办的座谈会,心潮澎湃,思绪万千。学校35年来的发展历程告诉我们,“事非经过不知难”。从李乐山同志为学校开创、奠基,到现在学校发展、壮大,我们经历了风风雨雨、坎坎坷坷,非常不容易。我们不能忘记过去,更不能忘记李乐山同志这位开创者和奠基人。李乐山同志作为领导者,在当时的历史条件下,能高度重视教育与人才培养,这在现在都是难能可贵的。李乐山同志提出要建立一所计量学校,这就是我们要继承和坚持的使命,我们应缅怀和继承下去。35年来,学校发生了翻天覆地的变化,没有特色就没有生命,我们必须坚持特色办学,为早日建成教学研究型大学不懈努力。



李国培:

首先我代表家人对学校召开座谈会缅怀父亲表示诚挚的谢意,对学校领导的关心表示衷心的感谢。父亲为了中国的计量事业和中国计量学院付出了巨大的心血。今天,看到中国计量学院取得如此喜人的成就,感到十分荣幸。父亲已离我们而去,但他那对党对国家的忠诚,对事业的忠心耿耿和敬业精神,对生活的艰苦朴素,为政的清廉品质,始终铭记在我们心中。缅怀李乐山同志,就要以他为榜样,在不同的岗位上努力工作,为中国的社会主义事业、为实现中国梦做出应有贡献。

数字看量院 发展结硕果

● 办学规模

学校在下沙高教园区拥有东、西两个校区,校园占地面积1580亩,仪器设备总值3亿元,藏书190万册。设有19个二级学院(部),举办1所独立学院,共有全日制普通本科生14500人,硕士研究生1250人,独立学院本科生6820人。现有专任教师1100余人,其中具有副高以上职称教师550余人,具有博士和硕士学位的教师占90%。

● 学科专业

学校现有49个本科专业,涵盖9大学科门类,拥有浙江省重中之重学科、省人文社科重点研究基地和省重点学科11个,一级学科硕士点7个、二级学科硕士点25个、工程硕士授权领域3个。开办了国内首个产品质量工程、标准化工程专业,以及省内首批知识产权、食品质量与安全、动植物检疫专业。

● 教育教学

学校建有国家级教学团队、国家级实验教学示范中心等15个国家级教学项目,以及5个省级教学团队、8个省级实验教学示范中心、17个省重点建设专业和优势专业、23门省级精品课程。学校是教育部“卓越工程师教育培养计划”高校,“国家大学生创新创业训练计划”项目单位。2007年学校以优异成绩通过教育部本科教学工作水平评估。近两届有12项成果获得国家、省政府教学成果奖,获得全球首届唯一的“ISO 标准化高等教育奖”。

● 科学研究

学校建有教育部工程研究中心、国家地方联合工程实验室等省部级科研平台13个。近两年承担国家级项目102项,到校科研经费2.1亿元;获得国家技术发明二等奖1项,教育部高校自然科学奖一等奖、浙江省科学技术一等奖等4项;发表SCI论文650篇,授权发明专利192项。根据中国科学评价研究中心的研究报告,我校在2013年中国大学科技创新竞争力排名中列全国高校83位。

● 人才培养

近年来学生在各级各类课外科技活动和学科竞赛中获得国家奖60余项。学生发明专利、实用新型专利和外观设计专利授权数排名全国高校百强。学校面向全国30个省(市)招生,毕业生就业率一直位居省属高校前列。研究生培养在全省硕士学位论文历次抽检中平均分、优秀率均列第一或第二。

● 国际交流

学校先后与美国、德国、英国、新西兰等10多个国家和地区的30余所大学、学术机构建立了校际交流与合作关系。外国留学生教育扎实推进,2012年招收各类留学生49人。

● 社会评价

根据武书连、中国科学评价研究中心、中国校友会网和网大等国内四个主要机构的2013年大学排行榜,我校在全国800多所本科院校中,最高是中国科学评价研究中心190位,最低是中国校友会网247位。

校友团聚共叙友情 期许未来共谋发展

我校隆重召开校友总会第二届理事会换届大会



校长林建忠致辞

□ 本报记者

本报讯 10月18日,在喜迎建校35周年之际,我校隆重召开了校友总会第二届理事会换届大会,这是一次校友团聚、共谋发展的盛会。浙江省计量协会会长唐全东,校党委书记胡建成,校长林建忠,党委副书记徐涌金,副校长蒋家新、冯时林、宋明顺,纪委书记王小华,党委委员、组织部部长陈希武出席会议,校友总会理事和校友代表200余人参加会议,会议由党委副书记陶伟华主持。

校长林建忠在大会上致辞。“学校建校35年来,从校门走出了6万多的毕业生。这些学生当年在学校是学生,走出校门之后,身份变了,变成了校友。但不管身份怎么变化,有一点是不变的,那就是对中国计量学院发展的关心与关注。”林校长向回到“娘家”的校友代表们简单介绍了学校的发展情况,并就更名大学、博士点、学校排名、人才培养水平、



校友总会常务副会长、副校长冯时林作校友工作报告

科技实力等校友们关心的问题——向大家娓娓道来。

“它就是这么一所学校,虽然年轻,但是富有朝气,虽然已有了发展,但是有很大的上升空间。它是我们大家和广大校友倾注了心血的学校。”林校长表示,学校取得的成绩和发展离不开教职员工的辛勤劳动,也离不开广大校友对学校的支持和帮助。他也代表学校向广大校友表示诚挚的谢意!他希望广大校友们能够继续关注学校的发展,支持学校的建设,积极参加校友会的活动,把校友会建设成一个让大家共同发展感情、沟通信息、促进合作的平台,把校友会建设成一个温馨和温暖的家。最后,他向校友们表示了良好的祝愿,也祝愿“中国计量学院的明天更加美好!”

会上,校友总会常务副会长、副校长冯时林作了校友工作报告。报告首先从办学规模、学科专业、人才培养、科学研究、办学特色、文化建设、国际交流、社会评价等八个方面对学

校近年来主要办学成绩进行了总结。报告指出,中国计量学院校友总会自2007年5月2日成立以来,以感情为纽带,以活动为载体,以事业发展为目标,积极开展校友工作。在广大校友和各地校友会的热情支持下,校友总会指导地方校友会建设,促进校友交流;开展校友返校活动,联络各地校友;发挥校友资源,支持学校建设发展;搭建信息平台,服务校友需求,取得了一定成绩。报告同时指出,我校校友工作还有很大的提升空间。校友总会将在下一步的工作中,牢牢把握“服务、沟通、展示”三个关键词,立足服务,把校友会办成校友之家;加强沟通,把校友会办成信息沟通平台;打造品牌,把校友会办成形象展示舞台。冯时林强调,今后两年是学校加强内涵建设、加快转型发展的关键之年。他希望校友总会的理事们能在各地校友会的建设中发挥关键作用,为进一步加强与母校的联系、促进学校又好又快发展作出贡献,实现与母校的共同发展。

会议通过了校友总会第二届理事会成员名单。

浙江省计量协会会长唐全东代表浙江省质量计量协会、浙江省计量测试协会,向大会的顺利召开表示热烈的祝贺。他表示,省计量测试协会和计量协会愿意进一步加强与计量学院的交流合作,与计量学院一道为浙江建设质量强省,为我国的计量事业的发展做出新的更大的贡献。

大会同时见证了学校与校友企业的密切合作。会上,举行了星源研究生助学基金签字仪式、学校与广州广电计量检测无锡有限公司产学研合作签字仪式、广州市东观源电子科技有限公司与机电工程学院技术开发合同签字仪式。

通过我校在海克斯康工作的校友积极策划,学校与海克斯康测量技术(青岛)有限公司探索创办本科3+1的创新人才联合培养模式。今年上半年,我校海克斯康工程实践教育中心被教育部授予为全国首批“国家级大学生校外实践教育基地”。会上,副校长宋明顺为海克斯康测量技术(青岛)有限公司代表授牌。

地方校友代表、辽宁校友会会长王振环表示:“作为计量校友,我们一定不但自己做好,还要帮助和提携我们的师兄弟姐妹;不但自己不断提升,还要支持母校有更大的提升;不但要关注自己的形象和声誉,更要关注母校的地位和声誉。”

“母校曾经培育我们,我们也将以赤子之心守望和关爱着母校的建设与发展,关爱着母校学子的成长。”校友代表、杭州中为光电技术有限公司董事长张九六说。

会后,学校领导与参会嘉宾、校友代表合影留念。

我校召开第五届全国校友会理事长研讨会

□ 王伟满

本报讯 10月18日,我校召开中国计量学院第五届全国校友会理事长研讨会,副校长、校友总会常务副会长冯时林、校党委委员、学生处处长范庆瑜出席会议,各地校友会会长、校友代表和相关部门负责人60多人参加了会议。

就今后的地方校友会的工作,冯时林提出要广泛联系校友,深入挖掘资源;搭建交流平台,丰富校友活动;实施人文关怀,共筑精神家园;凝聚校友力量,支持母校发展。“羁鸟恋旧林,池鱼思故渊”,冯时林强调,由终身不变的学缘关系而形成的母校情结,是最朴实最纯真的感情。学校将努力通过提升校友工作水平,服务校友、服务母校,来维系这份珍贵的情感,也希望各地校友会能总结校友工作的规律和经验,探索新思路和新方法,推进校友工作的持续发展、科学发展、创新发展,来回馈母校的培养之情。

会上,各地校友会会长或校友代表结合各地校友会自身发展实际,交流了工作经验和心得,并就校友工作、学校建设与发展积极建言献策。

学校老领导与现科学子畅谈

□ 林瑞

本报讯 10月23日,一场老教师与新同学的交流活动在东区报告厅拉开帷幕。学校老领导罗祖洪、原教务处处长丁锡康走上讲台,为2013级300多名新生做了一场精彩的报告。

“什么是计量?为什么创办计量学院?”罗祖洪在报告一开始就给大家提出了两个问题。他向学生们介绍了计量的内涵,回顾了学校创办之时的时代背景,学校创办之初克服的种种困难,学校升格、发展过程中师生员工共同奋斗的历程等,让同学们进一步了解量院历史,深深体会到计量人为学校发展的辛勤付出。

丁锡康教授则结合自身多年教育、教学实践,着重围绕教育的本质、大学是人生的重要阶段、大学到底学什么、如何过好大学四年等内容,旁征博引,就自己对“大学”、“教育”的理解及“如何过好大学生活”向在场师生作了阐述。并就如何过好大学生活提出了五点建议:一要有正确的观念;二要有责任心;三要有良好的心态;四要一切从自己做起,做好自己的事;五要珍惜时间。

我校举办第六期校友创业创新访谈

□ 王伟满

本报讯 10月17日,我校举办第六期中国计量学院校友创业创新访谈活动。1984级几何量计量测试专业校友、北京康斯特仪表科技股份有限公司副董事长、总经理何欣应邀与同学们分享了其求学、工作、创业的人生历程和感悟。

何欣认为兴趣爱好是创业的动力,执着追求是成功的关键。他希望广大同学发现和培养自己的兴趣,明确人生目标,认真学习专业知识,积极拓展知识面,尤其要重视人文素养的提高,努力做到“精深”和“广博”的和谐统一。同时,他还向同学们介绍了计量行业发展的新动态和新成果以及其公司的发展现状和对人才的要求,希望同学们做到知识的融合贯通、能力的均衡发展,以积极进取的心态面对知识经济时代的挑战。

中国计量学院教育基金会成立

□ 王伟满

本报讯 近日,浙江中国计量学院教育基金会正式成立。10月18日,我校召开教育基金会成立大会,校党委书记胡建成作为基金会理事长、法定代表人接受了第一批捐赠资金人民币230万元。党委副书记徐涌金宣读了《浙江省民政厅准予基金会设立登记决定书》。

教育基金会受到了热心校友和社会人士的大力支持:99试点班、03级研究生刘海浪发起并募集资金100万元,设立星源研究生助学金;浙江安工机械有限公司总经理王祥以99管2班名义向学校捐赠100万元;浙江联城消防检测有限公司捐赠20万元;杭州联建管理有限公司捐赠10万元。

据悉,该基金会的捐赠资金主要用于支持学校建设(建造、更新教学和科研设施,扶植学校重点专业、重点学科、重点实验室和重点课程的建设)、支持学校人才引进、资助聘请世界知名学者来校讲学、资助在校贫困学生等公益事业相关项目。

校基金会承诺将严格按照《基金会管理条例》、《民间非营利组织会计制度》、《浙江中国计量学院教育基金会章程》的要求,建立相关制度,完善运行机制,加强对捐赠经费使用的管理与监督,保证每一笔捐助资金发挥应有的效益。



校党委书记胡建成作为基金会理事长接收捐赠

文化标志重现 往日情怀共温

我校隆重举行陶冶亭启用揭幕仪式

□ 本报记者/文 宁明渊 贾岳嵩/摄

本报讯 10月15日上午9时30分,我校在日月湖畔隆重举行陶冶亭启用揭幕仪式。时隔10年后,作为老校区的标志性建筑、寄托了无数师生美好回忆的陶冶亭再次出现在量院的美丽校园。

原国家质检总局党组成员、人事司司长,原国家审计署党组成员、纪检组长安国同志与中国标准化协会会长、原国家质检总局党组成员、国家标准化管理委员会主任纪正昆同志共同为陶冶亭揭牌。

国家认证认可监督管理委员会办公室主任王向东,李乐山家属代表李国培、李丽阳,校党委书记胡建成,副书记徐涌金,副校长宋明顺,老领导罗祖洪、刘明德出席仪式,老教师代表,相关职能部门负责人及各党总支书记、副书记,部分学生参加仪式。副校长冯时林主持仪式。

陶冶亭是我校老校区的标志性建筑,在众多师生心中留下了无数美好回忆。1993年,原国家计量总局局长李乐山为陶冶亭题写匾名。恰逢建校35周年、李乐山诞辰100周年之际,经学校研究决定,在相关部门共

同努力下,历经百日施工,在日月湖畔原样复建陶冶亭。

胡建成在讲话中说,今年是学校创办35周年,是学校从城西校区搬迁至下沙10周年,是学校获硕士学位授予权10周年,也是李乐山同志为陶冶亭题匾20周年。此时此刻,我们相聚于此,共同回顾学校艰辛的办学历史,共同缅怀李乐山同志为建立、建设、发展学校做出的杰出贡献,共同展望学校的美好未来。

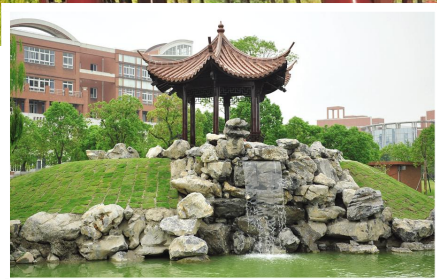
胡建成指出,35年前,李乐山同志决定在杭州建立杭州计量学校,开始了中国计量学院的艰辛创办历程。20年前,在学校扩建过程中,在校区中央建立陶冶亭,李乐山亲笔题名。这对当时的师生是一个极大的鼓舞,其意在陶冶师生优雅情操、培养师生优秀品格。进入21世纪,我校的办学规模、办学内涵不断变化,为中国计量事业培养了大批优秀人才,很多老校友对老校区都有深深的念怀。

胡建成说,值35周年校庆之际,学校决定复建陶冶亭,因为陶冶亭已是中国计量学院的文化标志,是量院师生共同的念想。学校复建陶冶亭,是为了更好地发扬艰苦奋斗的办学精神,更好地弘扬现代大学精神。他相信,在学校未来的建设发展中,陶冶亭作为我



校的文化象征,一定会为我们注入强大的精神动力。

冯时林表示,陶冶亭的复建,必将激起量院师生美好的回忆,也将成为量院一道亮丽的风景线。他号召师生秉承精思国计、细量民生的校训,众志成城、精诚团结,坚持以德树人,志存高远、陶冶情操,为学校的发展再铸辉煌。



我校大学生创新实践成果展示中心落成

□ 徐文龙

本报讯 10月18日,我校大学生创新实践成果展示中心落成。校党委书记胡建成,校长林建忠,副校长冯时林、宋明顺出席落成典礼。校友总会理事和校友代表近50人参加了落成典礼并参观了大学生创新实践成果展示中心。

副校长宋明顺在典礼上致辞,强调了实践育人人在人才培养中的重要性,并对我校在创新实践方面的举措和主要成绩进行了介绍。

据悉,中心集中展示了我校本科生近年来在创新实践方面取得的各类优秀成果,包括创新实践作品实物、获奖证书、奖杯、专利授权证书,以及被企业采用的部分创新成果等。

我校校史馆重新布展开放

□ 贾岳嵩

本报讯 根据《中国计量学院35周年校庆活动方案》的安排,学校校史馆在7月至9月进行了内容更新和馆内维护,日前布展完成并面向师生开放。

校史馆主要以史实和史料为依据,以图文与实物相结合的形式,展示学校35年来发展轨迹和深刻变革。校史馆更新的主要内容有领导关怀、锦绣计量、再续辉煌等三个篇章,更新文字20000余字,图片近200张,生动展示了学校在办学过程中所取得的辉煌成就和累累硕果。

我校开通档案资料网上展厅

□ 金献夫

本报讯 近日,中国计量学院档案资料(照片)网上展厅正式开通,以图片形式展现学校建设发展历程。网址为 <http://dag.cjlu.edu.cn/wszt>。

中国计量学院档案资料(照片)网上展厅共收集学校创建以来建设发展图片350余张,分建校至1995年、1996-2007年、2008-2013年三个时间段进行展示。图片主要来源于“中国计量学院志”及学校年鉴,内容包括领导关怀、综合记忆、重大活动、校园文化、友好往来等。该网上展厅的开通,旨在进一步弘扬和传承学校在办学历程中积淀的深厚文化和优良传统。

今天是你的生日,我的计量

我校举行35周年校庆暨迎新文艺晚会



□ 秦梦元 杨静/文 余子洋 吴云峰/摄

本报讯 10月18日晚,我校在嘉量大会堂举行35周年校庆暨迎新文艺晚会。整场晚会在温暖祥和的气氛中展开,仿佛一部经典怀旧的微电影,回顾了建校以来一幕幕创业发展画面,细数了一个个温馨感人的校园变化。校长林建忠,党委副书记陶伟华,副校长冯时林,党委委员、学生处处长范庆瑜等学校领导,江苏省计量院、咸阳市质检局以及参加第二届中外合作教育论坛的嘉宾,与近千名师生、校友一起观看了晚会。

随着七点的钟声响起,红色的大幕徐

徐拉开,一个个精心设计、充分准备的节目轮番上演,带给观众的不仅仅是视觉的盛宴更是心灵的震撼。

校器乐团民乐队的一曲《花好月圆》让优美的中国古风乐声飘扬起来,拂过每位现场观众的心田;舞蹈《卓玛》绽放着教师们对学校的热情;“椰风跳动银浪,夕阳躲云偷看……”由学校均钟合唱团带来的无伴奏人声合唱《南海姑娘》和《somebody to love》唱出了量院学子的青春美好;话计量,话中国,话世界,校子午剧社用小品《我爱》献上了一曲慷慨激昂、掷地有声的生日歌;“在你辉煌的时刻,让我为你唱首歌。在你

需要我的时候,我来陪你一起度过……”校友王振环带来的《我的好兄弟》深情动人,感动着到场所有的校友;汉族舞蹈《英歌武》声势磅礴,在一片火红中辉映着学校的美好未来;量院之声广播台的诗朗诵《计量·梦》讲述着35年来计量追梦的历史;校舞蹈队用《沥沥青春梦》舞出了心中的青春梦,每个动作张扬到极致,每声呐喊充斥着青春的狂放,每个眼神都透露着自信的力量。

“今天是你的生日,我的中国。清晨我放飞一群白鸽,为你衔来一枚橄榄叶,鸽子在崇山峻岭飞过……”林建忠校长带来了一曲《今天是你的生日》为学校献礼。一曲红歌表达了对计量35年成长的祝福,全场观众也不约而同地随音乐打起拍子合唱起来。回荡在嘉量大会堂的歌声把大家带入了学校的集体回忆中,响亮的歌声也是对母校诉说着无尽感谢与热爱。

晚会在均钟合唱团演唱的《校歌》和《感恩的心》中落下帷幕。正如校歌中唱得那样,“精思国家计,细量民生事”。中国计量学院用她铿锵有力的声音和矫健豪迈的步伐书写着35年的辉煌。

在场的师生和校友脸上无不洋溢着幸福的笑容,他们为计量的今天感到骄傲,纷纷透过晚会表达了自己对母校诚挚的祝福。“35年历经风雨铸就今日的计量,计量成长的每一步都凝结着每一位计量人的心血。”“承前启后继往开来,在35年的时间节点上,母校依然年轻,风华正茂!”“我们有理由相信,母校在未来依旧能继续创造出伟大的不朽篇章!”



第二届国际教育合作论坛在我校成功举办

□ 王康健

本报讯 10月17日,第二届国际教育合作论坛(FICAP-2)在我校成功举办。校长林建忠、副校长俞晓平、纪委书记王小华出席论坛。

林建忠致开幕辞。他对论坛的召开表示

祝贺,并希望参与本次论坛的代表充分交流办学经验,完善本项目的教学与管理体系。新西兰AUT大学代表Leo Hitchcock在致辞中,充分肯定了中外合作办学项目的进度,并衷心预祝论坛成功举办。

我校吴宏宽、越南Hoang Cuu Long、新西兰Peter Sumich和德国的Helmut

Dispert等先后做主题报告。

本次论坛是我校35周年校庆主要活动之一,由信息工程学院和国际处主办。来自新西兰奥克兰理工大学(AUT)、越南胡志明市国立大学和德国基尔应用科学大学等高校,以及美国的亚特兰大商会和CitiNature公司的代表参加了论坛。

2013应用工程、技术管理与创新国际学术会议在我校举行

□ 李倩

本报讯 10月18日至20日,2013应用工程、技术管理与创新国际学术会议在我校召开,会议旨在促进有关应用工程、技术管理与创新领域研究成果、应用实践和理论发展的交流。

校长林建忠,浙江省人民政府研究室副主任应雄,美国伊利诺伊大学卡本代尔校区建筑学院瓦尔特·温德勒教授,美国南伊利诺伊大学应用科学与艺术学院院长安迪·王教授,亚特兰大商会副会长乔治·费南德兹,美国南方州立大学国际办公室副主任琳达·孙教授,以及来自浙江大学、浙江省标准化研究院、台湾万能科技大学、台湾健行科技大学等单位的专家学者70余人参加了本次会议。开幕式由副校长宋明顺主持。

林建忠和安迪·王在开幕式上致辞,瓦尔特·温德勒、应雄、安迪·王、乔治·费南德兹等专家学者分主题做学术报告。会议开设三个分会场供与会代表交流讨论。特邀嘉宾均参与了分会场的交流讨论。

本次会议论文征集共收到143篇国内外专家投稿,经学院评审、EI委员会审核,106篇论文被本次会议论文集录用。论文集将由美国学者出版社出版,并由EI全文收录。

会议由中国计量学院、中国计量学院质量发展研究院、浙江省哲学社会科学重点研究基地和浙江省高校人文社科重点研究基地主办,美国南伊利诺伊大学、浙江省标准化研究院、浙江理工大学、杭州电子科技大学、系统管理学报杂志社、美国学者出版社等单位协办,同时还得到了美国南伊利诺伊大学IEEE分会、IEEE中国南京分部的支持。

郭超英漫谈书画艺术

本报讯 10月16日,著名书法家郭超英做客我校嘉量讲坛,为师生带来一场题为“学艺漫谈”的精彩讲座。

讲座中,郭超英结合自己的亲身经历,从艺术学角度切入,细致介绍了书画艺术发展历史、欣赏方法与创作要领。他认为,艺术需具有三个要素:真、善、美,艺术是个性的产物,兼具综合性和包容性。书画的最高境界是天人合一、物我两忘。

讲座最后,郭超英现场泼墨,草书《听涛》气韵生动,篆书《烟雨秋声》古朴雅致、行草《西湖十咏·苏堤春晓》龙飞凤舞,引来观众阵阵掌声。

郭超英于2012年12月被聘为我客座教授。讲座开始前,校党委副书记陶伟华为其颁发了聘任证书。(冯世座)

李杨作精彩国际形势报告

本报讯 10月28日,外交部军控司副司长李杨应邀至我校“嘉量讲坛”,为

1200余名师生作精彩国际形势报告。校党委书记胡建成主持报告。

讲座中,李杨副司长重点围绕叙利亚化学武器问题和网络安全问题,介绍了当前国际国内形势。他着重强调了世界网络安全日益凸显的重要性和紧迫性,详细分析了以美国为首的西方阵营和以中俄为首的新型国家阵营在网络空间中,围绕战争与和平、自由与监管、民主与霸权三大焦点展开的较量,并分析了我国网络安全方面面临的机遇和挑战。

互动环节,李杨副司长耐心地回答了师生们提出的诸多国际热点前沿问题,并真诚希望师生们能从自身做起,关注网络安全,防止文化渗透,提高文化自觉。(张西子)

张国祚谈意识形态问题

本报讯 10月30日,中国文化软实力研究中心主任、博士生导师、马克思主义理论家张国祚教授应邀做客“嘉量讲坛”,为我校师生作题为“关于意识形态若干问

题”的精彩报告。讲座由校党委书记胡建成主持。

“意识形态工作是我们党极端重要的工作,事关党的前途命运,事关国家长治久安,事关民族的凝聚力和向心力”,张国祚教授开场引用习近平总书记在全国宣传思想工作会议上的重要讲话阐述了加强意识形态工作的重要性。讲座中,他结合多年的思考与研究,重点针对当前意识形态领域存在的诸多问题,阐释了他的鲜明观点。

在互动环节,师生们就什么是文化软实力、如何看待我国在发展过程中存在的问题等积极提问,张教授均一一给予耐心解答,并希望广大青年始终坚持中国共产党的领导,弘扬爱国主义精神,用马克思主义理论武装头脑,让自己成为一个合格的时代接班人。(林丹)



印象探戈

当古典与探戈邂逅,激情便与流行碰撞。10月23日晚,我校35周年校庆活动之杭州德奥“印象探戈”主题音乐会在嘉量大会堂激情上演。校长林建忠、副校长冯时林与一千多名师生、校友、嘉宾一起观看了演出。音乐会分上下两场,上场“古典与探戈的邂逅”起奏铿锵,引人入胜;进而舒缓,引人遐思;中奏欢快,跃动自然;结尾流畅,层层激荡。下场“激情与流行的碰撞”以演奏耳熟能详的名曲为主,将整场引入高潮。乐手走入观众席,观众起立喝彩不断。演出插入独唱独奏等元素,灵活时尚,引发共鸣。(张西子/文 余子洋/摄)

我校学子在全国“挑战杯”竞赛中获佳绩

□ 邓宇轩

本报讯 10月13日至18日,由共青团中央、中国科协、教育部、全国学联等共同主办的第十三届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛终审决赛在苏州落下帷幕。我校6件作品入围决赛,共荣获全国二等奖1项、三等奖5项。

据了解,本届“挑战杯”竞赛共有获奖作品1135件(不含港澳),其中入围终审决赛参加现场答辩的作品690件,进行现场展示的作品445件。

经前期网络初评、集中复评和为期三天的展示和封闭评审,我校计量测试工程学院雷春霞、刘星利、陈荣前、韩天添、田爽

的作品《显微流量传感器集成化芯片设计与可视化流量检测》最终获得全国二等奖;计量测试工程学院的《血液透析装置校准仪》,光学与电子科技学院的《宽光谱光纤水质传感检测系统》,量新学院的《毛豆机器人》,生命科学学院的《虾加工副产物的高值化综合利用》,经济与管理学院的《新生代农民工城市就业与返乡务农意愿研究——基于长三角1327位新生代农民工的调查》等作品分别获得全国三等奖。同学们的作品聚焦科技节点,服务经济社会发展,突出展现了量院学子勤于求知、勇于创造的精神风貌。

比赛期间,校党委副书记陶伟华亲临比赛现场为参赛队员们指导和加油。



母校，心中永远的牵挂

■ 王振环

我们这些校友，尤其是毕业10年以上的老校友们，对中国计量学院的往昔今朝，感触颇多，且无法忘怀。

尽管，我们很多人一直坚持自己的选择，坚守自己的专业，时刻不忘捍卫学校的声誉和地位，但是，在20年前，很少有人了解中国计量学院，确是无法回避的现实！从进入校门，就会被经常问及：中国计量学院？没听说过，在北京吧！为此我们应该不下几十上百次地解答：中国计量学院，在美丽的杭州西子湖畔，是为数不多的以中国冠名而在北京的大学；是中国，乃至全球唯一一所计量学院，我们学校专业不多，但都是精品，在这个领域，没有任何大学比我们更专业！

诚然，计量学院是一所年轻的学校，或许没有更多的优势，但在计量、检测、计量管理、质量管理方面，绝对不比别人差，甚至更优秀！

我们就是这样自信，在社会上，在

工作中，在竞技场上。

既是给别人信心，更是提升自己的信心，同时我们加倍地努力，付出更多的心思和汗水，努力做得更出色！为自己提气，为学校扬名。

我们的学生少，但与社会接触的意识强，适应社会能力强，胜任各种职务和岗位！

我们的老校友少，在社会上没有形成足够的人脉储备，但是我们更因此而相互珍惜，相互思念，相互理解，相互走得更近、更频、更长久！

而且这种理念和文化，代代相传，一直到今天！

而今，学校已经发生了翻天覆地的变化，令我们这些离校多年的校友无比振奋！

尽管，我们学校搬迁，但是我们熟悉的面孔仍在，我们的老师仍在，我们的专业仍在，学校对学子的浓浓深情仍在。

计量讲究溯源，那么我和很多校友一样，人生最关键的一步，都是从中国计量学院开始的。我们的很多理念、意识、待人接物的态度、生活情趣的形成，都是与中国计量学院、与杭州密不可分的。有多少次，梦回杭州、梦见昔日的同学、老师、在校的无数场景，对母校一直深怀感激，不敢忘怀。不能说我的所有进步都是学校赐予的，但是，在人生的路上计量学院是绝对不可或缺的。人生不能假设，更不能重来，但是我没有后悔我的选择。过去如此，现在如此，将来更是如此！

我们校友在不同的岗位上取得了不同的进步和成绩，无论在国内辉煌，还是在国际发展，无论身在何方，无论事业多大，我们都深深地思念我们的母校，默默挂牵，为她祝福！

母校永远是我们为人处事的导师，事业进步的助力，温暖回忆的港湾，真情博爱的源头！



量院，我们一路同行

——观“35周年校庆暨迎新生文艺晚会”有感

■ 龚子心

2013年10月18日晚，嘉量大会堂，中国计量学院“35周年校庆暨迎新生文艺晚会”在热烈的掌声中落下帷幕。

在此之前，我和许多大一新生一样，对量院的印象模糊而疏远。可就在主持人宣布晚会结束的刹那，我突然感到，原本陌生的量院已悄然走进了我的心里。我与她的距离在一瞬间，变得亲密无比。

一切，均因这场晚会。

回望量院的历史，我看到她前行于35年的时间旅程，感受着岁月的苦乐，萦绕着时光的色彩。我深爱这一片色彩，正如校友王振环在《我的好兄弟》中所唱的一样，“在你辉煌的时刻让我为你唱首歌，在你需要陪伴的时候，让我陪你度过，那些岁月我们一定会记得……”原来，只要成长于量院，

不论枝叶蔓延到何处，内心深处，将永远和她在一起。

细观量院的现在，我正与她并肩同行，经历着她的美好，分享着她的快乐。我看着她《卓玛》，她对量院的爱盛放在脸庞，她对量院的爱顺着衣袖流淌。当子午剧社的《我爱》在黑暗中点燃火苗，全场共同为量院唱响生日快乐歌时，我恍然明白，正因为师生有对量院无比崇敬的尊贵，才有量院今天的生机。我骄傲，因为我是量院浩瀚大海中的一叶白帆，我是量院辽阔天宇中的一方蓝天，我是量院枫林里的一片红叶。

憧憬量院的未来，量院的精神将一代代传递。林建忠校长深情献唱《今天是你的生日，我的中国》，量院既是他的母亲，更是他的孩子。他低头浅唱，我仿

佛看到量院韬光养晦蓄势待发。他仰头高歌，我仿佛看到量院士气高昂破浪前行。在《沥沥青春梦》中飞扬的白裙和飘飞的彩带，是春雨的旋律，是雨中的呐喊，是青春的力量和梦想的声音。他们喊出了所有师生的量院梦，喊出了所有师生充盈于心的那深沉的爱。

是的，这一切，都因为这场晚会。

这一刻，我的感情明晰而浓烈。我爱量院，我爱她35年的辉煌岁月，我爱她繁荣春华的美丽现状，更爱她百年兴盛的未竟篇章！

这场晚会，演员们献给量院最甜美的歌声，最深情的朗诵，最优美的舞蹈，我们赠予她最诚挚的祝福、最美好的祝愿和最热烈的情感。

她，是我们的母校。她的名字叫中国计量学院。

校友返校

85级干修班一系校友相聚母校

本报讯 10月18日，计量测试工程学院85级干修班一系40余名校友回母校召开了座谈会。座谈会上，计量测试工程学院院长李东升，党总支书记毛成代表学院对校友的到访表示热烈欢迎，并向校友们介绍了学校的发展现状和主要成果。各位校友一一介绍了各自的工作和生活状况，并对学院的热情接待和老师曾经给予的教诲与指导表示衷心的感谢。（鹿琨）

85级干修班二系校友相聚母校

本报讯 10月18日，机电工程学院召开85级干修班二系校友座谈会。机电工程学院院长李青详细介绍了机电学院由二系发展至今的历程

和当前的发展形势。作为87届老校友的任课老师代表，李青向87届老校友展示了当年的毕业合影，共同回忆当年，谈论现状。座谈会上，30余名校友纷纷表示感谢母校的培养与恩师的教诲，对学校发展提出了宝贵的意见。（陈子立）

89171班校友欢聚母校

本报讯 10月19日，光电学院89171班校友20余人在毕业二十年之际再次相聚母校，为母校庆生。座谈会上，光电学院党总支书记孙彩霞，光电学院院长金尚忠，校友办副主任陈剑波，光电学院副院长沈为民，原89171班班主任、现任杭州天元信息技术有限公司董事长曹明和校原工会主席金国雄一同对校友的到访表示热烈欢迎。为了表达对母校的感恩和牵挂，原89171班班长默中笑校友代表全班同学为母校赠送了由中国书法家协会会员、同为计量校友的唐永平先生书写的书法作品《厚德载物》。（任丽娥）

97信1班校友相聚母校

本报讯 10月18日，光电学院97信1班30名校友相聚母校，共同纪念毕业12周年。座谈会上，校友谈笑风生，互相交流毕业后12年的工作体会，分享人生经验，追忆大学时光。校友表示，学校发生了日新月异的变化，他们内心对此充满了自豪，对学校在师资队伍、校园建设、科研水平的发展感慨万千，对学科和专业的进步欣慰不已。校友们还参观了学校计量史馆和校史馆，漫步校园，欣赏学校美丽风光。（王乐）

现代科技学院召开

99级首届学生毕业十周年座谈会

本报讯 10月19日，现代科技学院99级首届70多名毕业生回到母校，参加毕业十周年座谈会。副校长宋明顺，现代科技学院党委书记傅洪健、院长汪伟在会上致辞。

微博墙上送祝福



中国计量学院：量院，今天是您的喜庆日子，我们一步一步寻访了您的每一个角落，静静地，温柔地，带着甜蜜与祝福，用心丈量出与您最近的距离。校园里的一草一木见证了您的芳华，您则赋予了每一个数字、每一处风景、每一抹朝阳从未有过的意义与惊喜。生日快乐！



HUG：三十五年，精思细量，薪火相传；三十五载，春风化雨，桃李芬芳。往昔孕西子湖畔之灵气；待明朝领新兴下沙之风骚。



长颈鹿想笑：毕业后才知道什么叫母校，才懂得什么叫怀念，才明白什么叫青春。计量，生命中有过你，值了。愿你明天更美好！



潘讨厌：祝母校生日快乐，5年前30年校庆我们还穿着小黄T恤满学校蹦哒呢~



该改个什么名字好呢：精思国计民生事，三十五载谱华章，芬芳桃李遍天下，继往开来续前航。



疏,然：机电、人文、测控……量院每年都会送去一场场的毕业典礼，又盼来一场场的迎新，转眼，中国计量学院——我们的母校已经35岁了。35还风华正茂，35正英姿勃发，35的母校，祝愿你在未来的道路上越走越远！



云霄壹羽：时光流走，回忆不减。



曹阳丧心病狂学arm：计三十五载寒来暑往，量万余师生母校情谊。秉承精思国计之传统，勿忘细量民生之习性。祝中国计量学院生日快乐！



落忆、泪寻：简单的一声祝福与自己身在此处的欣慰。



Doggie 汪汪 BeTough：美国就这点不好……祝人家生日快乐总是赶不上趟。太平洋时间17日上午九点，祝母校生日快乐!!!



孤行魅影 JYF：30年校庆遇上了，转眼35年校庆了，光阴荏苒！



岁月流金 4TN：35周年，不老不小，正值青春，精神焕发！赶不上您35岁的生日了，衷心祝福母校多出人才，提高影响力，提升综合实力，早日更名成功！



中国计量学院亮点网：1—35，第一次觉得这几个数字放在一起如此有爱，满满的都是量院记忆。



杭州校园：官博用特别的方式，为母校献上一份礼物，每一个数字都是跳动的音符，为量院奏响一曲赞歌，祝中国计量学院生日快乐！



中国计量学院贴吧：换一种角度看量院，用心去体会35年的成长，生日快乐！

浙江金融职业学院院长、原现代科技学院院长盛健在会上回顾了学院的办学历程。与会校友畅所欲言，一同回忆曾经的岁月，感慨如今的变化，并祝福学校、学院的发展能更上一个台阶。座谈会结束后，与会校友与老师们合影留念，盛健与傅洪健为校友捐赠的纪念石揭幕。（林瑞）

99自动化1班校友齐聚母校

本报讯 10月19日，99自动化1班20余名校友在毕业十周年之际回访母校。机电工程学院院长李青代表学院欢迎校友回母校相聚，并向校友详细介绍了机电工程学院的办学历程和发展现状。他表示，学校和机电学院永远是校友的坚强后盾，校友也永远是学校的宝贵财富。座谈会上，校友们一一介绍了各自情况，共同回忆当时的美好时光。会后，校友们与老师合影留念，一同参观校史馆，畅游美丽校园。（陈子立）