

上海电力学院报



SHANGHAI UNIVERSITY OF ELECTRIC POWER

中共上海电力学院委员会主管主办 本报编辑部编辑出版 主编:张仙智

2018年5月15日 第298期

总第328期 本期4版

国内统一连续出版物号 CN31-0815/G

国务院学位委员会增列我校为博士学位授予单位

本报讯(通讯员 魏敏捷)

5月10日,国务院学位委员会正式下发了《关于下达2017年审核增列的博士、硕士学位授予单位及其学位授权点名单的通知》(学位[2018]19号),经国务院学位委员会第三十四次会议批准,上海电力学院成功获批博士学位授予单位。电气工程学科

获批为一级学科博士学位授权点,这标志着我校实现了博士学位授予单位和一级学科博士授权点历史性突破,形成了“学士、硕士、博士”完整的学位授权体系。这是学校在学科建设与学位教育发展历史上的重大突破!

获批博士学位授予单位和博士学位授予学科后,学校将

按照国务院学位委员会第三十四次会议要求,进一步在办学方向、办学经费、师资队伍、支撑条件等各方面加强建设,扎根中国大地,服务国家能源战略,为中国特色社会主义培养高水平能源电力博士人才,在建设高水平有特色电力大学的征程上昂扬奋进!

2018年“创青春”上海市大学生创业大赛 决赛在我校成功举办

本报讯(通讯员 金斐)

5月12日至13日,2018年“创青春”上海市大学生创业大赛决赛在我校隆重举行。本次大赛共有万余名学生报名,收到1223件参赛作品,共有107件作品入围决赛,参加现场答辩。通过一天的激励角逐,最终评出了金奖作品47件,银奖作品67件,铜奖作品145件。10所高校获得“优胜杯”,20所高校

获得市级优秀组织奖,上海交通大学获得本届大赛的“冠军杯”。

5月13日上午,大赛成果展示会暨颁奖式在杨浦校区行政中心一楼报告厅举行,市人社局副局长张岚、市科协副主席梁兆正、团市委挂职副书记戴冰、上海电力学院党委副书记、副校长徐凯出席。

戴冰代表共青团上海市委

员会祝贺大赛的圆满举办。他希望青年学子要坚定理想信念,实现大梦想;弘扬奋斗精神,成就大事业;勇立时代潮头,开创大格局。

我校参赛团队在师生共同努力下,荣获2项金奖、4项银奖、6项铜奖,涵盖大赛所有3个类别,创下此项赛事参赛历史最好成绩,更是首次摘得团体“优胜杯”及市级优秀组织奖。

2018年宣传工作会议召开

本报讯(记者 王琦)5月3日,2018年宣传工作会议召开。校党委副书记李艳玲出席。

李艳玲传达了习近平总书记关于宣传工作的重要讲话精神,并对2018年校宣传工作做了部署和要求。就进一步做好学校宣传思想文化工作,李艳玲强调要持续深入学习,推动事业发展;要肩负主

体责任,提升思政格局;要围绕中心工作,加强宣传力度;要以搬迁为契机,加强文化建设。

校党委宣传部部长张仙智回顾并总结了2017年度宣传思想文化工作,重点部署了2018年宣传思想文化工作。

会上,继教学院党总支书记陶莹、电气工程学院宣传员

王海思分别以《多措并举抓宣传,助升实力创品牌》《锻造电气传声筒,奏响电院最强音》做交流发言,分享宣传工作经验。会议还表彰了2017年度校精神文明十佳好人好事、校优秀通讯员、校思研会研究课题优秀成果;为二级单位宣传员颁发了聘书;宣读了校新媒体工作小组的决定。

喜讯

◆ 在2017年上海市级教学成果奖(高等教育)评审中,符杨教授领衔的《服务国家能源战略,培养祖国最需要的复合型新电力人》项目获特等奖。顾春华教授领衔的《开展四维度培养,践行三次次教学,全面提升大学生编程思维和能力》、翁培奋教授领衔的《“三跨”协同,电力高校服务“一带一路”建设人才培养的成功探索与实践》、徐群杰教授领衔的《科研反哺教学—能源电力特色材料化学专业人才培养的改革与实践》、任建兴教授领衔的《适应电力行业多元化发展需求的能源动力类专业建设与实践》、孙玉芹教授领衔的《大学数学课程培养学生解决复杂工程问题能力的教学改革与实践》项目获一等奖。高亮教授领衔的《电

气工程专业“卓越计划”人才培养的探索与实践》、李巧霞副教授领衔的《“全程导师制”打造全员育人平台,构建新型师生共同体》项目获二等奖。

(孙书洋)

◆ 自动化工程学院学生古丽扎尔·吐尔浑、马文杰、陈轶峰、陈翔宇、丁子龙、刘永刚等组成的六支队伍在2018中国机器人大赛中获双足竞步项目窄足赛一等奖、仿人竞速项目障碍赛二等奖、仿人竞速项目标准赛二等奖、搬运工程项目摄像头车型赛二等奖、双足竞步项目交叉足赛三等奖。

(金一文)

◆ 近日,校大学生艺术团管弦乐分团在第三届“汇创青春”上海大学生文化创意作品(音乐类)展示活动中获得两项三等奖。其中一部作品被评选为优秀作品。

(黄欣)

◆ 数理学院钱江海教师获第三届全国高校物理基础课程青年教师讲课比赛(上海赛区)特等奖,并将代表上海参加5月中旬在杭州举行的华东地区复赛。

(蒋英)

◆ 计算机学院徐嘉辰、梁泽华、胡诗婕同学创作的程序设计应用类作品《智慧医院生态系统》获第十届上海市大学

生计算机应用能力大赛一等奖。另外,我校还有5组作品获得二等奖,10组作品获得三等奖,4组作品获得优胜奖。

(朱佳)

◆ 在第五届上海教师书法·板书·钢笔字·中国画大赛中,王森波老师获钢笔字大赛中年组一等奖,芮超老师获钢笔字大赛青年组三等奖,余南飞老师获钢笔字大赛青年组优胜奖,我校工会获赛会优秀组织奖。

(曹叶青)

◆ 我校《军民融合发展新能源与微电网》项目成功入选国家级专业技术人才培养高级研修班项目。

(李春秋)

◆ 在2018年“创青春”上海市大学生创业大赛中,电气学院朱亦凡等同学的《EDL电子竞技联盟》、经管学院张帆等同学的《上海泛新文化传媒中心》获金奖;自动化学院赵晨洋等同学的《上海福仕德机器人科技有限公司》、数理学院韩彬等同学的《上海甸苑输送机械设备有限责任公司》、经管学院穆卓文等同学的《圣能电厂资源再利用有限责任公司》、斯添屹等同学的《New power有限责任公司》获银奖;能机学院、自动化学院、经管学院、电信学院的《光催化脱汞有限公司》、《上海谐研网络科技有限公司》、《上海曙光电力科技股份有限公司》、《上海饰享有限责任公司》、《e学堂》获铜奖。

(张佳佳)



左蕴琦 摄

本报讯(通讯员 朱瑞)5月8日,上海电力学院研究生思想政治教育基地签约揭牌仪式在上海院士风采馆一楼多功能厅顺利举行。中央文史馆馆员、中国科学院院士、宁波英国诺丁汉大学校长杨福家;中共杨浦区委常委、组织部部长黄红;上海电力学院党委副书记、副校长徐凯;研工部部长、研究生处处长唐忠;马克思主义学院院长焦姬敏;杨浦区高层次人才创新创业服务中心(上海院士风采馆)主任谭铭、副主任丁茉莉出席本次仪式。

谭铭致欢迎辞并介绍了上海院士风采馆,他希望以此基地签约揭牌仪式为契机,不断探索基地建设的新途径,努力提升服务新内涵。

唐忠和丁茉莉签订了“上海院士风采馆-上海电力学院研究生思想政治教育基地”共建合作协议。聘任谭铭和丁茉莉为我校研究生思想政治教育兼职指导老师。

徐凯对杨浦区委区政府、上海院士风采馆对我校研究生思政教育的支持表示感谢。他指出研究生思政教育基地的成立是区校联动、协同育人的“大思政教育”模式的大胆探索,是我校对研究生思想政治教育的一次提升和深化,也是进一步提升我校研究生综合素质的重要契机,对促进我校和杨浦区“区校联动,加快推动科创中心的建设”战略合作具有积极作用。

最后,黄红和徐凯共同为上海院士风采馆——上海电力学院研究生思想政治教育基地揭牌。签约揭牌仪式后,杨福家院士为研究生带来了一场生动的主旨报告。

纪念五四运动99周年表彰大会举行

本报讯(通讯员 张佳佳)5月2日下午,纪念五四运动99周年表彰大会在浦东校区尚志堂隆重举行。

校党委副书记、副校长徐凯代表学校为大家送上青年节的节日问候。就新时代青年学生弘扬五四精神、健康成长成才,徐凯提出四点要求,一是做信念坚定的新时代青年;二是做德才并重的新时代青年;三是做情理兼修的新时代青年;四是做不懈奋斗的新时代青年。

上海电力学院研究生思想政治教育基地签约揭牌仪式举行

继往开来谋划发展 党政领导心系上电



校党委书记 李明福

2018年在上电历史上注定是不平凡的一年:博士点获批、党代会召开、千亩新校园即将入驻,可谓大事喜事不断,各项工作捷报频传。面对千载难逢的战略机遇和内涵外延双驱发展的良好势头,必须始终保持居安思危的忧患意识,继续保持一往无前的拼搏姿态,必须时刻牢记校训精神和几代上电人的深情嘱托,扬鞭奋进,砥砺奋进,既要有“功成不必在我”的精神境界,又要有“功成必定有我”的历史担当。在纪念改革开放40周年和召开校党代会之际,让我们不忘初心、牢记使命,用勤劳、勇敢、智慧、责任、奉献与担当,共同谱写上电发展史上新的壮美篇章。



校党委副书记 校长 李和兴

建校于百废待兴之际,兴校在改革开放之时,强校在民族复兴之路。67年风雨兼程,凝聚一代代上电人的心血,承载数十万上电学子的期盼。上电以鲜明的特色、坚忍不拔的韧劲、敢闯敢干的魄力,创造了辉煌的成就。我们依托一流学科建设和高水平人才培养,努力从产品到品牌;依托高端科研成果和技术开发,努力从制造到创造;依托综合



学习贯彻十九大精神 向校四次党代会献礼

肩负国际化人才培养使命 服务构建人类命运共同体

国际交流学院党总支副书记 丛亮

党的十九大报告将“坚持推动构建人类命运共同体”作为新时代坚持和发展中国特色社会主义思想和基本方略的重要内容之一，这既是构建新型国际关系的基本方略，也为高等教育国际化指明了方向。随着中国日益走近世界舞台的中央、为构建人类命运共同体作出更大贡献，社会对具有国际视野和家国情怀、通晓国际事务和规则、业务精湛、外语娴熟的新时代国际化人才的渴求愈加强烈。在一定意义上讲，高校对世界、对人类、对国家更显著、更持续也更长久的贡献，就突出体现在人才培养上。

我校作为“电力工程师的摇篮”，顺应时代发展，在新时代争创“一流大学、一流学科”的背景下，在推进国际化发展进程中，我们应以社会需求为导向，培养具有跨文化交往能力和国际化交往能力、具备扎实能源电力专业理论基础的高水平复合型的“光明使者”，他们不仅要有知识、有文化，还要有担当、有胸怀，不仅要关注中国，更要关注世界、关

心全人类；不仅要参与、融入国际事务，更要为国家、为世界、为人类的进步作出贡献。

提升多元文化认同，打造加强国际交流与合作意识的共同体

从一定意义上讲，当国内高校真正伴随中国走向世界，能够不断培养引领世界未来发展的顶尖人才、不断涌现改变人类生活的成果之日，就是我国世界一流大学真正建成之时。因此，未来需要全校上下达成共识，提高对高等教育国际化内涵及其重要性的认识，以积极开放和平等合作的姿态，通过多种途径吸收和借鉴世界一流大学的办学理念和管理经验，坚持以人才培养和科技创新为核心，充分发挥现有的优势，以“双一流”大学建设为目标，为21世纪高校强国目标而共同努力。

对接国际化标准，打造提升教育国际化内涵的共同体

积极推动与国际标准接轨，以国际化人才培养为目标，以中外合作办学和

留学生教育为载体，建设国际化专业及课程群，进一步凝练专业特色，提高教学质量，提升教育国际化，为培养国际视野和交流能力高素质人才打下坚实基础。完善课程体系与教学内容，同时在教材配备、师资队伍建设、双语课程建设等方面加大力度，鼓励教师参加国内外著名高校召开的学术会议和各类高水平的学术研讨班、出国深造和访学，提高教师出国深造和出访工作的针对性和有效性；积极借鉴和吸取国外同类高等院校的先进经验，对课程体系改革、教学内容和方法进行提高和创新，提高办学水平。

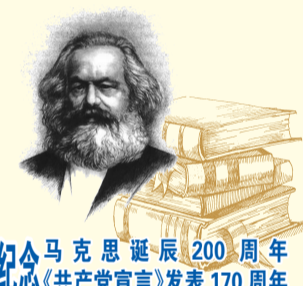
搭建国际化人才交流平台，进一步完善人才培养机制

营造学生积极学习外语环境，需要进一步提高外语教学水平，改进教学方法，为学生搭建更多地参与国际化活动的社会实践和志愿服务平台，提高学生的外语学习应用能力。拓展学生双向交流渠道，通过国际合作学校交换生、长短期学生交流项目、海外实习项目等鼓励

国内学生赴海外游学；通过来华留学政府奖学金，尽可能地扩大招收留学生，尤其是发展中国家的留学生；鼓励与国际型企业以“订单”合作招收留学生，优化留学生招生结构与布局，保障留学生的规模、质量与效益协调发展，吸引留学生来我校就读。

营造校园国际化氛围，加速国际交流与合作进程

加强与更多国外高水平大学的交流与学习，逐步推进一些满足国际发展需求的特色专业的设立和发展，推进具有高水准的国际合作办学项目和机构的建设；积极落实“走出去”“引进来”的工作理念，进一步开阔国际视野，学习先进办学理念，完善管理制度和提高管理水平；坚持服务国家“一带一路”倡议和能源电力国际化战略整体目标，打造能源电力桥头堡，努力推进我校国际化进程、塑造我校国际化形象，为国家新时代对外开放战略服务，为学校发展服务，为国际文化教育交流事业服务。



纪念马克思诞辰 200 周年
纪念《共产党宣言》发表 170 周年

马克思主义思想理论常学常新

本报特约评论员 李家珉

我们在新时代学习马克思，就要遵循总书记的要求，学习和实践马克思主义关于人类社会发展规律的思想、关于坚守人民立场的思想、关于生产力和生产关系的思想、关于人民民主的思想、关于文化建设的思想、关于社会建设的思想、关于人与自然关系的思想、关于世界历史的思想、关于马克思主义政党建设的思想。要把读马克思主义经典、悟马克思主义原理当作一种生活习惯、精神追求，用经典涵养正气、淬炼思想、升华境界、指导实践。理论联系实际，既是马克思主义的优良学风，也是学习马克思主义的基本方法。只有坚持学以致用，用以促学，原原本本学，熟读精思、学深悟透，理论与实践紧密结合相互作用，才能熟练掌握马克思主义立场、观点、方法，不断提高马克思主义理论素养。

马克思主义思想理论常学常新，是因为马克思主义闪烁着真理的光芒

习近平总书记的重要讲话，从科学的理论、人民的理论、实践的理论、不断发展的开放的理论四个方面深刻指明并总结了马克思主义的科学属性、理论品质、实践意义和时代价值。

界上得到广泛传播，极大推进了人类文明进程。马克思至今依然被公认为“千年第一思想家”。“马克思主义并没有结束真理，而是开辟了通向真理的道路”，中国共产党人沿着这条道路不懈奋斗，以马克思主义为强大思想武器，带领中国人民站起来、富起来，如今又在强起来的新征程上奋进。在历史前进的逻辑中前进，在时代发展的潮流中发展，万山磅礴必有主峰：习近平新时代中国特色社会主义思想就是马克思主义中国化的最新成果，是当代中国的马克思主义、21世纪的马克思主义，为当今中国波澜壮阔的改革开放事业贡献了思想智慧，是改革开放40年走到新的历史关头再出发的强大精神动力。在新时代坚持和发展马克思主义，就必须认真学习、深刻领会、积极贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。

马克思主义思想理论常学常新，永葆蓬勃朝气与奋进锐气

随着中国特色社会主义进入新时代，人民群众对美好生活的新期待不断提升，这其中就包括对高质量高水平高等教育的期待。办好人民满意的大学，我们责无旁贷。如今的高校，在人才培

养、科学技术、社会服务和文化传承创新方面都面临着发展机遇和挑战。马克思主义是社会主义大学最鲜亮的底色。立德树人，就要切实抓好马克思主义理论教育，为广大青年学生在世界观、人生观、价值观上“扣好人生第一粒扣子”。我们要大力建设好马克思主义学院，以思政课程为核心，抓好课程思政、校园文化和社会实践，加强思想政治工作体系建设，努力形成高水平人才培养体系，进一步营造良好的育人氛围。我们要按照马克思主义执政党的要求，认真落实党的十九大精神，在高校加强党的领导和党的建设。始终把政治建设摆在高校党建的首位，自觉增强政治意识、大局意识、核心意识和看齐意识，确保以习近平同志为核心的党中央的路线方针政策在高校令行禁止，有效贯彻落实。要不断夯实基层党组织的基础。加强调查研究，密切联系群众，善于倾听师生心声，汇聚师生智慧，做到目标认同一条心、工作布局一盘棋、各方联动一张网、狠抓落实一股劲。近期，要以优异的成绩迎接学校第四次党代会的召开，并以此为契机和新起点，再上新台阶。



原校长 陈大森

在深入贯彻落实党的十九大精神、纪念改革开放四十周年之际，校四次党代会即将隆重召开。回顾上电发展，迎着改革开放的春风，顺应电力和上海经济蓬勃发展的潮流，趁势而上，取得了引人瞩目的成绩。从本科、硕士研究生、留学生到实现了博士学位授予单位历史性突破；从平凉路老校区开始，先后建设了浦东校区、长阳校区、国顺东路校区直到今天的临港校区。我深信，在校党委的领导下，全校师生一定能攀登上新高峰，在新征程中不断取得新辉煌！



原副校长 张一尘

我是1982年进上海电力学院的，那时还称为上海电力专科学校，1985年有幸参加了上海电力学院筹建领导小组，1995年进院领导班子。进上电已有36年，始终和学校的发展一起前行，亲身经历和亲眼目睹了学校领导和广大教职员建设一个高水平电力大学的坚定信念和艰苦卓绝的努力。随着上海市高校布局的规划，2018年学校又将搬迁临港新校区，祝愿学校抓住发展新机遇戮力同心、砥砺前行，快快腾飞，鹏程万里。

岁月无敌的是你的善良和坚韧

奉政

那时我还很小，一个人被锁在屋里睡午觉，醒来后趴在窗口隔着纱窗大哭，你却在远处匆忙路过赶去上课，假装没有听到，然后我自顾自地把麦瓢塞进柴油炉里。

有次因为我不小心课间玩弹珠把教室窗户的玻璃敲出一个裂痕，你就当着全班同学的面把我拽到墙角一顿训，然后让我去办公室交5元钱赔偿，我生气地一周不再搭理你。

有次听到院里小朋友开飞机的父亲因为事故去世后，我跑到你面前不惑地问：人去世了是去了哪里，还会回来吗？你说去世就是死了，永远不会回来了；我很惊恐地问：为什么人在出生之前看不到太阳月亮，在世上活上几十年后，死后埋入地下又永远看不到太阳月亮？你被问得不知所措，只记得说，连毛主席那么伟大的人物也不例外，何况我们这些普通人。随后好一阵子，我都呆呆地思忖这句话，不得其解。

小时候的我看到邻居小朋友买5分钱一根的冰棍，我嚷着也要吃，可我不知道那时你还没发工资、身上已没有一分钱，邻居看出了窘境帮我买了一根，回去后你内疚地哭了

起来。

中学时，我和弟弟争吵，被你批评不懂事，我跑到院子里对着邻居们大喊你偏心，然后头也不回地骑车回了学校，后来听邻居说你委屈地哭了好久。

二十岁出头有些逆反的我发现你嫌我老打电话、把我房间的电话线偷偷拔了后，留了一张纸条就“离家出走”了两天，后来听朋友说因为我手机打不通、你走遍小城地去找我，我拿着没了电的手机回到家时，你只是轻轻地说了一句，去吃饭吧，当我看到屋里的电话线已重新安装好时，心里五味杂陈。

研究生毕业准备留在上海的那个下着小雨的清晨，我打电话告诉你我的决定，那头沉默许久，然后说只要我想好就可以了，殊不知那几个夜晚，希望我回老家的你辗转难眠，担心我在外地一个人没人照顾。

还记得你第一次来上海的2007年，我带你去杭州，你在西湖边走得比我都快；第二次来上海的2010年，我带你去世博会，你只看了一个场馆，就说累了只能乘观光车。

都说孩子在外喜欢报喜不

报忧，其实坚强的你只报喜不报忧：我从弟弟口中知道爸爸的病情，知道你在北京做的手术，知道你在家乡住院时还电话告诉我说很好。

外在坚强的你内心善良如水：年轻时接济农村里没有母亲的小孩衣物；看苦情电视剧时泪流满面；帮助亲戚孩子求学工作不求回报；面对很多坎坷的时候，你说看我们懂事了就很欣慰。

你就是那位知道我喜欢吃甜所以一发工资先买五斤白糖给我的母亲、那位怕我小时候第二天冻着通宵给我织一件毛衣的母亲、那位送我到大学寝室然后冒雨在陌生城市给我买皮箱的母亲、那位因为当初没帮我买房子而懊悔流泪的母亲、那位含辛茹苦养育我现已头发花白的母亲，你就是我遮风挡雨的屋檐、就是我成长向上的沃土、就是我身心俱疲时的精神后花园。

谢谢你，我的母亲，一位平凡而又伟大的女性，一位隐忍而又坚强的女性，岁月漫过了你的腿脚、爬上了你的额梢，然而岁月无敌的，是你的善良和坚韧，成为我最贵重的成长礼物。

最近学院组织认识实习，想想顶着大风，冒着日头在室外奔走，加之途中车马飘摇，我们开始是有畏难情绪的。不过来到现场一下车，高大宏伟、排列整齐的杆塔立时给我们的神经狠狠地来了下刺激：原来我们课上学的那些设备是长这样的啊！

筚路蓝缕——西郊变电站

西郊变电站是上海第一座超高压变电站，在上个世纪50年代末，电力行业的前辈几乎是摸着石头过河，在设备简陋，技术落后，甚至规范都不完善的条件下硬生生从无到有建成了这座电站。

站内的库房里，斑驳的墙皮诉说着过往的历史，已经淘汰的旧设备上积满时光的尘埃，狭隘昏暗的地下操作间见证了当年的电力职工在里面穿梭忙碌，日复一日，年复一年。

相比我们参观的其他变电站，这里即使正在投运的设备也远算不上先进。但是，在这里，看着静静伫立、栉风沐雨的设备，听师傅讲述这座站的变迁，老辈电力人筚路蓝缕、艰苦创业的精神让我为之动容。

中兴之路——杨高变电站

杨高变电站位于浦东新区，车程并不远。这里也是我们认识实习的第一站，心中充满好奇与期待。

带领我们参观的是一位中年师傅，他步态从容，眼神笃定，介绍起站里的设备如数家珍，着实让我们领略到父辈电力工人的风采。

我们父辈电力职工恰逢中国电力事业实现大跨越、大发展的黄金时代，短短几十年，我们国家的电网就实现了从落后到世界领先的奇迹般跨越，无

论是装机容量、线路长度、电压水平还是供电质量都做到了当之无愧的世界第一。这其中凝结的，正是他们这一代人艰苦卓绝的努力和舍己无私的奉献。

继往开来——练塘变电站

练塘变电站是上海目前唯一一个特高压变电站，它所代表的是我国电力传输技术在世界的领先地位，是我国电力行业的骄傲。

但很意外的是，这座站里的工作人员年轻人占了绝大多数，基本都是跟我们年龄相近的哥哥姐姐。谈起练塘变电站，他们的眼睛里闪烁着骄傲的神色，字里行间满是对工作的激情和热爱。看着他们穿梭在设备丛中的身影，我不禁恍然，再过几年，我也就会踏上工作岗位，去追求自己的生活和人生价值了呀；不用多久，我们就要踏入社会，去承担更多的责任了呀。

随着认识实习的不断深入，我们见证了上海电力行业几十年来的蓬勃发展，也见证了电力的火炬在一代又一代电力人的手中薪火相传。如果说电力是国家能源安全的命脉，那一代又一代的电力职工就是光明使者，是他们用肩膀扛起整个社会蓬勃发展的一块块基石。选择电力，成为电娃，就是选择了一条光荣的奉献之路，一条使命的传承之路。

我们，就是即将手握火炬的这一代！



渐行渐远的文科生活

司闻

要不是看到最新一期《南风窗》大大的封面报道：我的大学，我都快忘记了我文科生的身份——自从我本科毕业以后，研究生就读的学校不是文科见长的大学、工作的学校是工科为主的大学。

回溯上世纪90年代，虽已过了80年代那种理想主义激进的浪潮，诗歌和哲学不再受到热捧，但在当时多元文化背景下的高校，还是给文科生保留了一些生存发展空间。

我所在的师范院校，规模上中文系第一、政治系第二，足见文科在母校里的地位：大一刚入学的时候，大家都在看《人生》、《平凡的世界》、《穆斯林的葬礼》、王小波的《黄金、白银、青铜三部曲》；我也会看看三毛；记

得一哥们有时早上出门租上八本武侠小说，然后坐在床上靠在墙上一天看完，随手大饼方便面干啃充饥，我得知后甚为敬仰，对其赞曰，假以时日，你可以写一部武侠小说了，他笑着说，看得太杂，武功都凌乱了、会相克……额额，难道这就是所谓的“走火入魔”？

没有电脑的时代，大学生每天相伴最多的就是广播电台，当地的电台几乎快成了我们学校的电台——全是我们学生点歌送祝福、投稿讲故事、热线求解惑。所以经常听着听着就听到认识的同学大名被广播出来，然后吵嚷着让其请客，稿费是很低的、当然请客吃的东西也不会太计较，即便穷也要开心才是。

还有少不了的写诗，那时的我写了一两本所谓的诗，现在看来多数惨不忍睹，可也难忘在酷暑午后，伏案急笔的场景，何况还有被同学传播开来的“玫瑰，红的，爱情的血”这般哗众取宠、矫情做作的诗话。

还有写信。那可是手写信啊，现在听来感觉恍若隔世：我亲眼见过同学一夜未睡写了7页多的信，也真是字字推敲了吧；那时最有面子的事就是每下午班级发信员当着同学的面喊着某某某你的信，你的信可真多啊，邮票可以送我吗，嘿嘿，我集邮呢……到毕业时，就有人蹲在楼道里守着脸盆一封一封点燃四年来的信函，那火光映亮的眼神充满着青春挥别的哀怨与不舍。

蜡染作品：上电印象

浦育川

作品采用我国古老的少数民族民间传统纺织印染手工艺蜡染技法绘制完成。运用蜡刀蘸取熔蜡绘上海电力学院的标志建筑物于布后，以蓝靛浸染，既染去蜡，布面就呈现出蓝底白花的图案。在浸染中，作为防染剂的蜡自然龟裂，染液便随着裂缝浸透在白布上，呈现特殊的“冰纹”，形成人工难以摹绘的自然美感，尤具魅力。作品色调素雅而内涵丰富，朴实大方而清新悦目。用极具中国传统艺术特色的艺术形式描绘上电的校园美，彰显上电的风骨，用上电精神引领一条通往美的电路。与此同时，作品也将作为上电人的自豪感通过画面予以呈现，抒写对上电的一份深深情怀。



永葆浪漫、早生贵子啊，哈哈。

岁月流走的不只是飞扬的青春，还有那些充满理想的情怀：当看到现在学生整天抱着手机、玩着电脑，连个请假条都不知道怎么写时，我竟深深怀念这些年渐行渐远的文科生活。