

# 上海电力大学报



SHANGHAI UNIVERSITY OF ELECTRIC POWER

中共上海电力大学委员会主管主办 本报编辑部编辑出版 主编:张仙智

2020年7月15日 第10期

总第365期 本期4版

国内统一连续出版物号 CN31-0815/G

## 明德笃行志高远 后浪入海搏未来 2020届毕业生告别母校开启新征程

本报讯(记者赵铮 通讯员王少龙)7月2日上午,我校2020届硕士生毕业典礼暨学位授予仪式在杨浦校区小礼堂举行。校党委书记李明福,校长李和兴,校党委副书记翁培奋,校党委副书记、副校长徐凯,副校长封金章,副校长符杨,副校长黄冬梅,校总会计师张川出席毕业典礼。各二级学院负责人、研究生导师代表、硕士毕业研究生代表参加现场典礼,其他毕业生、老师及家长们通过网络云直播实时观看。典礼仪式由黄冬梅主持。

李和兴代表学校向克服疫情困难,顺利完成学业,即将踏上职场的毕业生们表示热烈祝贺。他指出,三年来,同学们的茁壮成长与学校的发展进步齐头并进,学校的丰硕成果离不开同学们的不懈努力。他嘱咐同学们应“防疫控疫,慎终如始”。他要求同学们在未来的道路上能够“明辨是非,恪守正道”,具备“厚德载物”的道德品质,坚定的社会主义理想信念,常怀感恩之心,敬畏之态;同时希望同学们能够“心怀远大,安于平凡”,树立崇高理想,深入扎根基层,发扬钻研精神,时刻不忘初心;“铭记责任,砥砺前行”,努力成为新时代的奋进者、搏击者。

典礼上,李明福宣读了《2019年研究生国家奖学金获得者名单》,翁培奋宣读了《2020届上海市优秀



毕业生表彰决定》,徐凯宣读了《2019年上海电力大学校长奖学金获得者名单》,封金章宣读了《2020届上海电力大学优秀毕业生表彰决定》。与会领导为获奖同学代表颁奖并予以祝贺。

在硕士学位授予仪式上,校学位评定委员会主席、校长李和兴宣读了《关于授予上海电力大学2020届毕业研究生硕士学位的决定》。校领导向获得硕士

学位的毕业生授证,寄语他们扬帆起航、勇立潮头。

7月9日上午,2020届本科毕业典礼暨学位授予仪式在临港校区大学生活动中心演艺厅举行,典礼通过B站上海电力大学EUTV和SUEP\_1951抖音平台全程在线直播。校党政领导李明福、李和兴、李艳玲、徐凯、封金章、黄冬梅、张川,以及2000余名毕业生、教师代表和家长代表现场和线上齐聚一堂参加毕业典礼,校党委副书记、副校长徐凯主持。

校长李和兴代表学校向全体毕业生表示了热烈的祝贺,向含辛茹苦培育孩子的家长们表示了诚挚的问候,向悉心教育和指导学生的老师们表示了衷心的感谢。他指出,即将踏上新征程的毕业生在撰写人生这篇大论文时,会有很多选题,但信条只有一个,那就是诚信。他希望

毕业生时刻牢记永恒的道德精神、自觉的学术精神、敏锐的时代精神、不懈的拼搏精神,以纯洁的人性、开朗的胸怀、愉悦的心态,实实在在做事、实实在在交友、实实在在生活、实实在在收获。

典礼表彰了2020届市优秀毕业生、校优秀毕业生,2020年校西部计划志愿者,在随后的学位授予仪式上,各学院学生代表上台领取证书,接受拨穗。

## “软硬”兼顾 成就辉煌 赵启正来校讲浦东开发的“软成果”



本报讯(记者 苏文娟)7月10日上午,我校“四史”学习教育专题讲座在杨浦校区小礼堂举行,中共十六届中央委员,国务院新闻办原主任,原上海市委常委、副市长,浦东新区首任党工委书记、管委会主任赵启正同志为全校中层以上干部做题为“浦东开发的思想历程——浦东开发的‘软实力’”辅导报告。校党委书记李明福主持报告会。校领导李和兴、李艳玲、翁培奋、徐凯、封金章、符杨、黄冬梅、张川,以及全体中层干部与会。

作为浦东改革开放辉煌历程的亲历者、见证者、参与者和开拓者,赵启正同志用一个个亲身经历的鲜活故事,向与会的上电党员、干部介绍了浦东开发30年来的思想历程、机遇挑战及丰硕成果。30年来,浦东开发的城市化、工业化、国际化过程取得了举世瞩目的“硬成果”。“关注‘硬成果’的同时,更要总结‘软成果’”,赵启正强调,“软成果”就是浦东开发者们在经济发展、社会进步和城市基础设施建设等方面,用实践证明的思路、方法和体验。他将浦东开发的“软成果”总结为:坚信中

国特色社会主义制度,坚定改革攻坚克难制胜的决心;以全球化的视野和格局,站在地球仪旁思考浦东开发;不止是项目开发,而是社会开发,要争取社会的全面进步;形态开发服从于功能开发;法规和规划先行等等。他特别强调加强党的建设在浦东开发中发挥的重要作用,指出“一流党建带动一流开发”。

在随后的互动环节,副校长黄冬梅、国际交流处处长曾芬钰、党委组织部干部董雪、自动化工程学院党委组织员马国祥等积极发言。赵启正同志与上电党员、干部围绕“新形势下浦东发展面临的机遇和挑战”“增强软实力,办好高水平大学”“高质量党建推动学校事业发展”等话题展开热烈交流。

李明福在主持讲话中指出,今天这场改革开放史专题学习,既是学习致敬浦东开发开放波澜壮阔的历史进程,更是要坚定“四个自信”,在改革开放史中汲取全面深化教育综合改革的强大力量。2020年是中国共产党建党99周年、上海浦东开发开放30周年,也是决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年,更是学校实现“十三五”收官、启动“十四五”规划,实现“三步走”第一步发展目标,推进高水平应用型大学建设的关键之年。赵启正同志在报告中阐述的一流党建的带动作用、廉政教育的警示作用、干事创业的担当精神,对学校下一步攻坚克难、爬坡过坎、提能升级很有借鉴意义。

李明福要求全校师生认真学习“四史”,树立政治大局观、时代大局观和发展大局观,为建设开放、创新、高品质的卓越浦东贡献上电智慧,彰显上电精神。

本报讯(记者 赵铮)7月4日,我校“四史”学习教育专题讲座暨党委中心组理论学习(扩大)会在杨浦校区行政中心9楼1号会议室举行。校院两级中心组成员、全体中层干部、党支部书记及校“四史”学习教育工作专班成员参加学习,会议由校党委副书记翁培奋主持。

上海市中共党史学会会长忻平教授讲述了从“二史”到“四史”的演进过程,指出习近平总书记高度重视历史的学习研究,要跟着总书记学历史,从西柏坡对照六条规定到赴香山重温赶考初心,从古田全军政治工作会议上谈红军师长陈树湘到第二届进博会前考察上海时谈上海是我们党的诞生地,要将理想信念教育贯穿其中,不断践行社会主义核心价值观。

讲座从新时代为什么要学习“四史”,“四史”的关系是什么到怎么学“四史”入手,指出“四史”中,核心是百年党史,学习党史、新中国史必须坚持党性、科学性原则,目的要做到统一认识、统一思想、统一意志、统一行动。讲座指出按照李强书记提出的学习要求,要讲好历史故事、用活红色资源。

翁培奋表示,忻平教授的报告内容丰富、案例详实、生动鲜活,对于我们学好“四史”、全面深入学习党史很有帮助。他指出,在决战脱贫攻坚、决胜全面建成小康之年,在建党99周年之际,学习“四史”,尤其是学习党史,能使广大党员、干部更加深刻认识和理解中国共产党为什么“能”、马克思主义为什么“行”、中国特色社会主义为什么“好”。各位党员、干部要认真学习“四史”,坚定理想信念、矢志拼搏奋斗、践行初心使命,在疫情防控常态化下不断推进学校教育教学改革,深化内涵建设、拓宽外延平台,制定好学校“十四五”规划,落实立德树人根本任务,为实现学校“三步走”中长期发展目标、培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人接续奋斗!

忻平做“四史”学习教育专题讲座

从党的历史中汲取前进的力量和智慧

# 转变思维应对变局，勇担使命开拓新局

## 我校召开“十四五”规划编制工作推进会

**本报讯**（通讯员 周莹）7月7日，我校“十四五”规划编制工作推进会在杨浦校区召开，会议总结了前阶段工作成果和经验，进一步统筹指导推进我校下一阶段“十四五”规划编制工作。校党委副书记翁培奋、副校长符杨、黄冬梅，学校相关职能部门和二级学院负责人出席会议。会议由发展规划处处长施泉生主持。

会上，发展规划处处长施泉生围绕规划编制工作方案、规划编制工作推进、“十三五”规划总结、规划编制阶段成果及下一阶段工作计划等汇报学校规划编制总体情况。组织部部长何西培、研究生院院长唐忠、教务处处长杨宁、人事处处长陈凌、科研处副处长周振、基建处处长黄国胜、国际交流与合作处处长曾芬钰、信息办主任谈蓓月、宣传部融媒体中心主任赵铮、继教学院院长苏少华等先后汇报专项规划编制工作推进情况。

与会人员还就总体规划、专项规划及学院规划之间的关系、各类规划的衔接以及进一步推进落实等进行了积极研讨与交流。

副校长符杨建议，在“十四五”规划编制中要确保三个“回归”：回归事实，回归理性，回归科学。研究分析学校“十四五”发展面临的外部形势，客观梳

理学校发展差距与短板，进一步确定总目标，提炼全局性核心指标；保持理性思维，遵循科学规律编制“十四五”规划。

副校长黄冬梅指出，“十四五”规划对学校发展意义重大。二级学院作为教学科研基本单位，在规划编制工作中，要积极主动谋划，深入思考，发挥聪明才智，形成创新点，并与学校同步做好规划。

“十四五”规划编制工作组组长、校党委副书记翁培奋最后总结。他强调，“不谋全局者，不足以谋一隅，不谋万世者，不足以谋一时”，习近平总书记指出“当今世界正经历百年未有之大变局”，这一重要

论断深刻体现了我们党对历史发展规律和时代发展潮流的深刻把握，也是我们谋划“十四五”工作的一个基本出发点。他对有效推进规划编制提出四点要求：一要深刻认识“十四五”规划的重要意义，各单位要贯彻落实会议精神，提高站位格局，周密部署，压实责任，协同推进规划编制工作。二要加强调研，坚持“开门”编制规划。“走出去”到兄弟高校，到能源电力行业中学习取经。三要认真总结学校“十三五”发展取得的成绩和经验，科学分析学校当前发展存在的问题和短板。四是增强危中寻机的战略主动、化危为

机的战略智慧，科学分析形势、把握发展大势，坚持用全面、辩证、长远的眼光看待学校发展面临的困难、风险、挑战，善于在危机中补短板、拉长板。坚持以新发展理念推动高质量发展，向改革要动力、向创新要活力，努力在危机中育新机、于变局中开新局，全面推进高水平应用型大学建设。

学校“十四五”规划编制工作组将贯彻落实本次会议精神，结合学校实际，广泛征求意见，科学推进“十四五”规划编制工作，做好顶层设计，为引领推动建成高水平应用型大学而不懈奋斗！



**本报讯**（通讯员 张洁）7月9日下午，复旦大学上海医学院一行15人在该校党委副书记张艳萍带领下到我校调研交流。校党委副书记、副校长徐凯，党委组织部、党建服务中心/党建督查室部门负责人出席调研交流会。会议由党委组织部部长何西培主持。

徐凯对兄弟学校同仁来访表示热烈欢迎，并简要介绍了我校党建工作的情况。徐凯指出我校始终以党的政治建设为统领，持续落实立德树人根本任务，紧紧围绕“新时代基层党建质量提升工程”，整合资源，因地制宜，多方联动，切实加强党的阵地建设，夯实组织建设基础，以高质量党建引领学校高质量发展。复旦大学上海医学院党委副书记张艳萍介绍了上海医学院的党建工作情况和此行调研的主要目的。张艳萍讲到当前上海医学院正处于医学教育改革中，党务工作面临着基层党组织、党员数量庞大，党员服务需求迫切等机遇和挑战，期望通过本次调研交流，汲取经验，建设完善学校党员服务中心，提升学校党建工作质量。

校党建服务中心/党建督查室主任张洁，以《多措并举，打造党建工作新平台、新阵地》为题，从基本概况、实体建设、内涵建设的推进情况、主要工作举措四个方面介绍党建服务中心的建设及运行情况。两校就基层党建工作、党建服务中心内涵建设等方面进行了深入交流与探讨。

会后，复旦大学上海医学院团队参观了我校党建服务中心。

## 创新推动疫情期间国际培训合作

**本报讯**（通讯员 陈军）疫情期间，传统的国际沟通交流与人员往来受到了很大的制约。面对新情况，为了推动我校国际培训业务的发展，持续推进我校首个国际人才培养基地（印尼）建设，加快落实国际能源电力人才培养目标，继教学院、国际交流处牵头相关二级学院就“疫情时代的国际合作”新机制新方法开展了积极探索。

6月30日，我校与山东（印尼）丽能公司、印尼Sam Ratulangi大学召开了三方国际线上会议，推动落实新一轮的国际合作。国交处曾芬钰、能机学院

仇中柱、继教学院肖勇及学院相关管理人员共同参会。本次会议吸引了印尼Sam Ratulangi大学师生近百人与会交流。

本次会议是在2019年我校与山东丽能公司签署MOU基础上，双方助推合作意愿转化为合作行动的又一次有力尝试。Ratulangi大学是印尼东部一所知名国立大学，通过山东丽能公司的牵线搭桥，与我校建立了三方合作关系。根据合作协议，今年下半年，继教学院将组织安排校内专业老师对山东丽能即将聘用的印尼Sam Ratulangi大学工程院大学生进行电厂运维技能岗前培训。

## 河南新能源企业来我校考察交流 校企共商产教融合转型发展

**本报讯**（通讯员 李环）近日，河南豫能新能源公司一行5人在党委书记贺永冰带领下，来我校考察交流。黄冬梅副校长亲切接见，能机学院院长朱群志、自动化学院长彭道刚、继教学院院长苏少华、副院长肖勇、科研处副处长周振等相关学院和部门负责人陪同交流。

河南豫能新能源公司是河南投资集团能源板块全资子公司，主要负责能源板块新兴能源环保产业战略投资发展，目前正在综合投资布局风电、光电、生物质发电、氢能、储能、充电桩等新兴能源基础产业，着力构建能源工业互联网，向综合能源服务商转型发展。

合能源服务商转型发展。

交流会上，黄冬梅介绍了我校高水平地方应用型大学建设工作，强调了学校与企业加强产教融合意义深远。继教学院院长苏少华从为行业服务和地方服务的角度介绍了学校近年来的发展战略与定位，特别是我校建立的具有全球影响力的能源电力科创分中心和我校在推动能源转型方面所做的努力。

贺永冰对我校在推进能源领域体制机制改革与科技创新方面取得的成绩表示祝贺。他介绍了公司的基本情况，并希望能够与我校在综合能源利用业务开展、火电清洁排放技术创新、新能源技术及成果推介、

应用型人才培养等几个方面开展产学研合作，共同促进能源产业与创新技术深度融合，加快能源产业转型发展。

会上，朱群志、彭道刚、周振和豫能技术中心主任周云等与会人员围绕共建研究生工作站，联合科技攻关与成果申报、互聘专家等未来合作方向等议题进行了深入交流与细化。通过磋商，双方进一步明确联络人，全力推动签订校企产教融合发展战略合作框架协议和新能源专题培训工作等具体项目的落地落实工作。

交流会前，河南豫能新能源公司一行还参观了我校杨浦校区智能微电网中心。

## 简讯

### 我校教师在第四届上海高校青年教师教学竞赛中获得佳绩

**本报讯**（通讯员 毛静涛）由市总工会、市教卫工作党委、市教委主办的第四届上海高校青年教师教学竞赛于6月19日至21日在上海师范大学举办。本次比赛分为人文科学、社会科学、思想政治理论课专项、自然科学基础学科、自然科学应用学科、医学学科、高职高专综合学科七大学科。我校6位教

师参加了其中5个学科的比赛。经过3天的角逐和6月27日的复赛，共产生特等奖7名，一等奖21名，二等奖42名，三等奖70名，优秀奖100名并于日前公示。

我校计算机学院张凯老师在比赛中脱颖而出，获得自然科学应用学科组一等奖，这是我校在此项竞赛历史上取得的最好成绩。其他5

名参赛选手也均获得较好成绩：马克思主义学院李会荣老师获人文科学组三等奖、经管学院王萍萍老师获社会科学组三等奖、环境学院郭文瑶老师获自然科学应用学科组三等奖；马克思主义学院吴益芳老师、数理学院钱江海老师分获思想政治理论课专项和自然科学基础学科组的优秀奖。

### 我校化工学科和材料学科入选软科世界一流学科排名

**本报讯**（通讯员 阎宇霖）6月29日，软科正式发布2020“软科世界一流学科排名”（ShanghaiRanking's Global Ranking of Academic Subjects），我校首次有2个学科入选软科世界一流学科排名，其中化学工程

学科位列世界301-400名（化学工程学科在2019年软科中国最好学科排名中位列前40%），材料科学与工程学科位列世界401-500名。

2020年排名覆盖54个学科，涉及理学、工学、生命

科学、医学和社会科学五大领域。此次排名的对象为全球4000余所大学，共有来自90个国家和地区的1800余所高校最终出现在各个学科的榜单上。中国内地共有253所高校上榜，上榜总次数2220次。

# 电力大咖“云”端开讲座 卓越班学子“云”端学真知

本报讯（记者 樊丽达 通讯员 许俊华 吴文军）因为疫情的关系，本学期的所有课程都在云端开授，学子们也宅在家里度过了一个特殊的学习季。一架架网络之“桥”连接起八方学子和教师，传道授业，获取新知，网络教学有序推进。但也有困惑，比如卓越班的专家讲座该如何进行？

我校电气工程及其自动化专业（卓越计划），重点面向国家电网公司、五大发电公司等电力行业主战场，培养电力特色应用型人才。根据该专业培养计划，要求将电力相关理论与电力生产实际紧密结合，通过产教融合、双证融通、交流合作，培养学生的工程意识，增强学生的实践能力以及创新能力。因此，工程实践类课程教育是整个培养过程中的重点。这学期，201702B 卓越班的同学们就有两门相关课程，《电力系统典型案例分析专题讲座》和《电

力系统运行与分析专题讲座》。

与其他课程不同的是，上述课程授课教师是华东电网讲师团的专家。由于疫情带来的新变化，这两门课程也必须通过网课的方式进行。让讲师团的专家们开直播网课，真是“元旦翻新历”头一次，很多资深专家甚至都没有接触过直播。要保证云端网络讲座顺利开播，实现专家与学生相逢在云端、见屏如见面，难度可谓不小，专家网络讲座的时间调配，讲座与网络的技术链接等等，困难显而易见，但课程却不能拖延。面对这些问题，电气工程学院课程负责人和华东电网讲师团有关领导紧急协商，原华东电管局局长邱国富同志也高度重视，指示各位专家要积极支持学校开好网络讲座这一课。

4月27日，学校与上海市退离休高专协会机电委华东电网讲师团召开网络会议，商讨筹备2019—2020学年第II学期电气工程学院卓越班网络授课

事宜。会议讨论决定将“电力系统典型案例分析”和“电力系统运行与分析”两个专题课程分11次网络开播，全部采用“智慧树”+“腾讯会议”的形式授课，原计划的现场学习和参观延后进行。会后，将要进行网络授课的专家们立即行动起来，纷纷“下海”到网络，第一时间完成“腾讯会议”电脑或手机应用安装，熟悉相关使用方法。并在学院教师的协助下，根据网课需求修改调整课程PPT，提前发布到网络平台供学生课前学习。

在电气工程学院和华东电网讲师团的精心组织下，各位讲课专家亲情奉献，一场场精彩的云端讲座如期开展。从5月6日开始第一堂“全球能源互联网简介”课，到6月8日的最后一课，11堂网络直播讲座历时一个多月，内容涉及“电网故障案例-故障录波”“新一代电网调度自动控制”“分布式风电/光伏并网技术（智能电网）”

“红外检测诊断技术在电力设备运检中的应用”“漫谈电力设备状态评价及状态检修技术”等诸多学术前沿。

疫情期间云相见，专业指导不断线。与这些学界、业界专家大咖们云端“面对面”，聆听一场场精彩的讲座，让卓越班的学生们都倍感兴奋，他们积极参与每堂讲座，认真记录新知识和技术要点，在讲座后纷纷撰写学习报告，并与专家们积极互动加深学习体会。张瑞同学在学习心得中写到：“在过去的一个多月里，我们和电力专家们相聚于屏幕前，聆听他们带来一场又一场干货满满的讲座，受益匪浅。有些讲座的意义我们现在还不能完全了解，但有朝一日走上工作岗位，翻开过去的笔记，也许会突然发现专家们高屋建瓴的讲解是多么的精炼与务实。”化柯同学认为：云端讲座的学习效果并没有降低，专家们的激情并没有

因不能面对面传授而消减，相反利用网络播放的视频和图片，将所要学的知识更加生动形象的演绎出来，加深了学生对专业知识的认识。化柯同学还特别举例说道，在第二堂“电网故障案例-故障录波”讲座中，通过网络视频在现的波形图，让大家更加全面的掌握了根据波形图分析故障类型的能力，也学会了如何从波形图中获取故障及故障处理过程等具体的信息内容。

截止到6月中旬，华东电网讲师团2020年上半年专家云端网络讲座课程顺利结束。云端讲座的全新尝试，不仅为卓越班学生的工程素质培养开拓了新渠道，也为学院在新形势下深化产教融合、推进教育教学转型拓展了新思路，同时也是学院为适应时代要求和行业需要，培养更多更好“立足电力、立足应用、立足一线”的高水平应用型人才的一次有益探索。

## 2020年双向留学工作小组第一次会议召开

本报讯 7月1日，我校2020年双向留学工作小组第一次会议在线召开，校党委副书记、副校长徐凯及双向留学生工作小组全体成员与会。会议由国际交流与合作处处长曾芬钰主持。

国交处负责人介绍了2020年国际学生招生推进情况。与会人员集中讨论了国际学生招生工作、奖学金评定、培养方式、师资安排与导师激励政策、住宿需求、专业布局与课程设置等问题。

徐凯作总结讲话。他指出，随着学校事业的发展，对国际交流的要求越来越高。学校党委对国际交流与合作高度重视。他强调提高对外交流能级、扩大双向留学规模是学校高水平大学内涵建设的重要任务，要求各学院加强与海外高校建立良好合作关系，通过积极推动双向留学、中外合作办学、学分互认等各项国际化工作，整体提升我校国际化发展水平。

## 我校作为优秀代表在市高校继续教育思政工作主题培训班上做主题发言

本报讯（通讯员 肖勇）近日，上海市教委举办“2020年上海高校继续教育思政工作专题培训领导班”，全市40余家、近百位高校继续教育学院负责人与会，我校继教学院应邀在会上做主题发言。

“高校继续教育思政工作专题培训”是市教委为进一步落实党的十九大和全国高校思想政治工作会议精神，把立德树人作为高校根本任务，推进高校继续教育课程思政改革而开展的重点工作。我校继续教育学院积极选派人员参加，目前学院党政班子成员已完成培训全覆盖。

在培训设置的“‘十四五’高校继续教育思政工作顶层设计”主题研讨环节，我校作为沪上高校四家优秀代表之一，应邀做主题发言《不忘初心牢记使命，合力构建育人圈；协同联动内外贯通，齐心共育上电人》，交流活动全程在哔哩哔哩平台现场直播。

此次发言是我校在2019年培训班就《上海电力大学继续教育国际化办学与立德树人工作创新实践》进行经验分享之后的再度受邀。

## 校友张雄伟：仰望星空绘梦想 脚踏实地践初心

□记者 樊丽达

7月的一个周五下午，在上海电力大学继续教育学院党总支的中心组学习会上，我见到了早有耳闻的，我校继续教育学院2012届优秀毕业生张雄伟。他在上海打工二十余载，凭着一腔热情和干劲，谱写了令人钦佩与璀璨的履历：上海建筑业首位农民工劳模、上海首批农民工人大代表、上海建工集团第一个农民工高级技师、上海建工集团“优秀共产党员”“技术状元”“先进生产者”，上海市劳动模范、全国五一劳动奖章、全国劳动模范、庆祝中华人民共和国成立70周年纪念章获得者……

“我是1987年3月，踏上从江苏启东开往上海的列车，临行前父亲对我说，‘好好学技术，才能有立身之本。’”张雄伟说，“来到上海这个国际大都市，踏入工地那一刻，我被这规模宏大的施工场面深深地震撼了，这正是我奋斗的广阔天地，那时成为一名优秀的工人成了我的梦想。”

为了梦想，也为了父亲的嘱托，1999年，只有初中文化程度的他，毅然报名参加自学考试、而后又参加了成人高考，拿到了上海城市管理职业技术学院大专文凭、上海电力学院本科文凭。“即使做一名工人，也要努力成为有知识、有想法的工人。”2001年，他获悉公司技校将进行高级技工培训，虽然囊中羞涩，但在师傅的帮助下，顺利报名参加培训。他用了6年时间，完成了从高级工到技师，再到高级技师的三级跳，成为上海建工集团第一位农民工高级技师。

张雄伟多年来工作在一线、服务在一线、成长在一线。身为所属单位的焊接能手，他先后参加过多项为民造福的上海市实事重点工程，如上海浦东机场、国家会展中心、上海中心、上海迪斯尼、虹桥交通枢纽等项目，还代表上海建工上安集团的行业能手，多次远赴国外参加国际项目的建设，其成长足迹遍布五洲。2010年，在上海市重点工程东方体育中心项目的建设中，由张雄伟

带队的自动化焊接团队带来的企业科技创新项目，在该工程中推广实施。在他的电焊工生涯中，他参与的所有项目都能出色地按要求保质保量保进度完成。

“1996年，我干了一件让领导犯难的事情——申请入党”，张雄伟说，由于他不是单位正式职工，申请入党从未先例，最后，在集团领导的努力下，他光荣入党。此后，他成为建工集团第一个农民工党员。“入党是我人生中的一个重要转折，无论在工作中还是生活上，我时刻提醒自己要践行一个党员的初心和使命。”世博会期间，张雄伟被派到中国馆工地对部分管道进行现场焊接指导，在工程把关时发现有的焊缝成型不是很好看没有达到要求，他当即要求施工班组返工。当时在场的有些人认为焊缝以后还要做保温包住，不好看的外形是看不见的，不需要太紧张。张雄伟则严肃地说，“我们现在参与建设的是世博中国国家馆，来不得半点马虎！”这就是一个党员对自我的严格要求。记得刚到坦桑尼亚维多利亚水厂参加一期工程建设时，张雄伟发现当地人由于对华人的不了解，产生很强的排外情绪和不友好的态度，为了扭转这种局面，他主动学习当地语言，工作之余与当地居民聊天，一起学唱他们的国歌，还经常把自己从国内带来的食品分给当地孩子们，不久之后，工程队的队员们与当地居民都能和睦融洽相处了。“身处国外，我们代表的不仅仅是自己，更代表的是国家，让改变从自己开始。”张雄伟说。

由于张雄伟的突出表现，他于2008年入选上海市建筑行业唯一的农民工市人大代表。“人大代表不仅是一个称号，更是一种责任和担当。”在当年人大召开之前，他多方沟通，并结合自己调研掌握的一手情况，向市人大提交了《关于加强农民



工职业技能培训的建议》和《关于进一步放开外来从业人员子女入学本市中(高)等职业技术学校的建议》。这两条建议得到政府相关部门的高度重视，均被采纳解决。张雄伟说：“我的声音不仅代表农民工，更代表上海建筑工人。”

2014年，上海建工安装集团以他名字创立了首个农民工劳模工作室。他以自己最为擅长的电焊技术作为突破口，将劳模精神与科技创新融合在一起，为更多年轻人搭建梦想舞台，组织、凝聚、培养具有专业技能的技术型人员队伍，围绕企业生产技术难题，开展技术攻关和技术创新，推动企业增强核心竞争力；充分发挥“传、帮、带”作用，开展技术培训、技术交流、高师带徒等活动，推动和带领更多的职工成为知识性、技能型、创新型职工。如今工作室已成功培养了一大批年轻的优秀人才，在上海城市建设的各个角落发挥着作用。

对于在上电学习的日子，张雄伟一直心存怀念与感恩，他总说，上电是他成长路上的助力器。“母校若有必要，我定‘招必回’”。

张雄伟用近20年的不断努力书写了“从田野到工地，从农民到工人，从农民工到焊接高级技师”的精彩人生，在未来，他还将继续用奋斗、执着、坚韧谱写新的“传奇”人生。



# 讲好理想信念的故事 让师生感到“甜”

赵 铮

习近平总书记给复旦大学青年师生党员的回信，是新时代青年增强爱党爱国爱人民爱社会主义的理想信念的号角、是增强实现自我价值、社会价值与时代价值的本领能力的号角、是增强青年奉献社会服务社会推动社会的主人翁意识的号角，回信激励广大青年师生不负韶华、心有所信，奋发有为、方能行远。

认真学习总书记的回信，要积极宣传陈望道同志追寻真理的故事，让每位师生感受学习传播马克思主义理论的那种“甜”。挑灯熬夜、全神贯注埋头翻译《共产党宣言》的陈望道错把墨汁当红糖，蘸着粽子吃的满嘴是墨，还全然不知。当母亲问他红糖够不够甜时，陈望道还连说：够甜，够甜了！习近平总书记意味深长地评价道：信仰的味道是甜的，为了甜蜜的信仰，可以如痴般地去追求……正是这种忘我追求真理的精神，使马克思主义理论在中华大地传播开来，成为中国特色社会主义创立的理论先声。新时代下，我们要真学真懂真信真用马克思主义，用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，指导和推进中国特色社会主义不断向前。

认真学习总书记的回信，要讲好“四史”中无数仁人志士追求和平正义、解放发展的故事，让每位师生感受践行升华理想信念的那种“甜”。空想社会主义者立志建立没有剥削、没有压迫的平等社会；马克思恩格斯创立了科学社会主义，并积极指导和投身反抗资本主义剥削压迫的工人运动；列宁领导“十月革命”，推翻沙俄反动统治，使社会主义成为现实；中国共产党人将马克思主义与中国革命、建设和改革开放结合起来，创新发展马克思主义理论，带领中国人民从站起来到富起来再到强起来。正是历代无数仁人志士、革命者和建设者对和谐社会、美好生活的理想信念的前赴后继，才有中国特色社会主义不断升级中感受学校教育改革的成果和实效，真正让师生随学校发展而发展。

认真学习总书记的回信，要讲好疫情防控中全国各族人民情谊相连、心意相通的故事，让每位师生感受投身全心全意为人民服务的那种“甜”。面对当前疫情仍在世界各地蔓延的态势，在以习近平同志为核心的党中央坚强有力的领导下，我国疫情防控阻击战取得重大战略成果，国内疫情已经得到基本控制，生产生活秩序加快恢复，充分展现了我国社会主义制度的政治优势和中国负责任大国的形象。我们要充分利用疫情防控的特殊教材，讲好疫情防控中的感人故事，深入开展爱国主义教育、社会责任教育，广泛宣传体现社会主义核心价值观的大爱精神、奋斗精神以及家国情怀，引导师生在防疫抗疫“疫”实践中涵养爱国之情、砥砺强国之志、实践报国之行。

认真学习总书记的回信，要讲好学校继往开来、砥砺前行的故事，让每位师生感受向上向善、干事创业有股劲的那种“甜”。要讲好校史、校训、校风。在学校历史变迁中感受为党育人、为国育才的初心和使命；在学科建设和专业完善中感受学校内涵发展的韧劲和潜力；在师资队伍的规模扩大和水平提升中感受学校重视人才、爱护人才、培养人才的深思与远谋；在学校健全制度、完备规章中感受办学治校的民主化和法治化趋势；在学校加大科研投入、转化科研成果中感受学校融入和服务社会发展的自信与自豪；在学校硬件加强和软件配套中感受学校发展环境的美化和优化；在学校育人层次和育人质量不断升级中感受学校教育教学改革的成果和实效，真正让师生随学校发展而发展。

认真学习总书记的回信，要讲好奋发勤勉、无畏无私的师生故事，让每位师生感受被关注被关心被关怀的那种“甜”。充分挖掘学校发展历程中为新中国创立、建设、发展做出贡献的大家和校友在学校成长成才、为社会贡献服务中的难忘故事；挖掘为国家、上海市科技进步和社会发展做出贡献的科研团队和带头人背后攻坚克难、勇立潮头、创新进取的故事；挖掘为传承中华优秀传统文化、革命文化和先进文化做出贡献的文化名人、文化学者一以贯之的坚守和不断创新发扬的故事；挖掘为学校教学、科研、管理、国际交流等工作做出贡献的教职员默默付出、不求回报的“孺子牛”的故事；挖掘在突发事件、重大事件和紧要关头挺身而出、义无反顾的师生背后所蕴含的故事，让每位师生真正成为学校发展的见证者、参与者和记录者。

(作者系上海电力大学融媒体中心主任)



## 我眼中的你

但宜欣

儿时傍依于祖父膝下，看他摊开广袤的地图，指点祖国的疆域。

雄鸡中央，地貌昳丽，山河逶迤，两江交汇之处，大江东去。

那时的你，我眼中的你，气势磅礴，伟岸雄奇。

少时从师求学，抬头看黑板上的山河地理，低头品书本上的风景秀丽。

白云黄鹤之乡，鹦鹉洲下，芳草萋萋，犹记得众人管你，叫九省通衢。

那时的你，我眼中的你，人文水土，悠远流长。

庚子年初，阴霾撕破凛冬的平静，那不知从哪来的疫魔，无情袭击，带来这场没有硝烟的战役。

这时，我听见了你的哭

泣，你的不甘心。

但你却把自己锁起，背起行囊，要独自奔赴魔王的领地。

那时的你，我眼中的你，勇敢无畏，赴汤蹈火，视死如归。

但我，我们，我们的国，我们的家，如何能让你一人奋战前行！

你听，轰隆隆的飞机轰鸣声划破孤寂的上空，那是全国人民为你送来的关怀和热情。

你看，军地各路紧急集结，十万火急地朝你挥手示意，那是国家带着必胜决心来向你应援的标记。

你闻，诱人的饭香透过消毒试剂穿梭在医院各处，那是我们希望你早日康复，战胜病魔的心意。

一方有难，八方支援。武汉一呼，四方响应。寒风不再呼啸，冬夜不再漫长。

爱与暖汇聚成江流，滋养千户农桑。

情与心交织成光芒，点亮万家灯火。

此时的你，此刻我们眼中的你，不再孤独，不再孤单。

我们隔着万水千山，心贴心的与你同在。

约定春暖花开之时，珞珈山上，满树樱宁，一起奔赴新的希望和旅途。

(同心战“疫”主题征文优秀作品选登)



电  
苑  
华灯初上

佚名／摄

## 兵马未动粮草先行

陈琛

有一千个读者，就有一千个哈姆雷特；一万名应届毕业生就有一万种求职的计划。对于我来说，我的计划冗长又有趣。我的大学前半程，是一个白日梦想家，大学生的后半程是一个勇敢的实践者。

### 一个白日梦想家

《孙子·计篇》中提到“谋定而后动”，在所有的风帆起航前，都需要找准一个目的地，在地图上画上一个圈，而后开始收拾行囊、启程出发。我们每个人都会在平淡的生活中向往奇幻瑰丽的壮美人生，在幼年时期做大人的梦，在成年后又做孩时的梦。梦想本身是一个非常美好的字眼，白日做梦在我看来并不是一

个贬义词，它是怀揣着对自己的期待去探索世界，去感受危险，去体验未知，去贴近、去寻找、去感受人生。

大学前期的成长，我总是在做梦、在追寻，在思考自己想要什么，在想用哪种职业奠定我一生的基调。寻找目标的过程一定不是一蹴而就的，我的建议是将感兴趣的目标分门别类，其中一定有共性的或相似的目标类型，对于这些相似的目标，在前期准备阶段总是大同小异的，接下来的工作就是向着殊途同归的“Plan A、Plan B”去实践！

### 一个勇敢的实践者

“兵马未动粮草先行”强调做任何事情都需要提前做准

备，准备得越充分越周密，就会越接近我们想要的结果。所以，在搞清楚基本目标之后，就是针对这些想法进行充分实践。生活在“象牙塔”的大学生总是平衡不好理想与现实的差距，这时，实践就会成为拉近理想与现实差距的桥梁。在亲力亲为的实践过程中，自然而然会获得适合自己的最优解，目前的我已按照计划将梦想变为了现实，回顾过往，我庆幸自己是个爱做梦、又爱实践的人，是梦想铸就了现在的我。

大胆的去梦想吧，勇敢地去尝试吧，在梦想中规划未来，在实践中开辟未来。

(“追梦路上——2020我的云就业故事”征文获奖作品选登)