

上海电力大学学报



SHANGHAI UNIVERSITY OF ELECTRIC POWER

中共上海电力大学委员会主管主办 《上海电力大学学报》编辑部编辑出版 主编:张仙智

2021年11月30日 第15期

总第388期 本期4版

国内统一连续出版物号 CN31-0839/G

市教卫工作党委工作组调研我校《中国共产党统一战线工作条例》学习宣传贯彻情况

本报讯(通讯员 裴培)11月23日,市教卫工作党委系统《中国共产党统一战线工作条例》(以下简称《条例》)学习宣传贯彻情况专题调研会在我校党建服务中心举行。调研组由上海开放大学党委副书记高建华带队,成员包括章平、张雪芹、严月华、王炜芳、邱立晖、吴淑芳、李梓卓等教卫党委统战部、各高校统战战线干部。我校党委书记李明福、副校长黄冬梅,组织部、宣传部、党办、武装部、学工部、国际交流与合作处等相关职能部门负责人出席会议。会议由校党委统战部部长陈凌主持。

会上,李明福全面总结了我校学习宣传《条例》的总体情况、贯彻落实的具体举措、典型案例以及下一步的工作思考等。李明福指出,校党委立足突出党的领导,推进和完善“大统战”格局;加强思想引领,凝聚



和强化党外人士政治共识;坚持选育并举,加强和优化党外人才队伍建设;把握基本方针,做好新形势下民族宗教工作,用实际行动让《条例》精神在我校落地见效。他表示,在党委领导下,学校将继续把《条例》作为新时代统一战线工作的行动指南,广泛凝聚人心、汇聚力量,聚焦高水平地方大学建设,努力推动统战工作迈上新台阶。

黄冬梅在交流发言中介绍

了学校民主党派工作开展情况,并分享了三点感悟:第一,《条例》修订是新时代充分发挥统一战线法宝作用的必然要求;第二,《条例》是新时代统战工作治理体系和治理能力建设的必然要求;第三,《条例》为创新统战工作提供了方向指导。

调研结束后,调研组分别与学校相关职能部门负责人、部分二级学院党委书记及党外干部代表开展了交流座谈,同时查阅了相关工作台账。

区人大换届选举工作 我校圆满完成

本报讯(通讯员 姚丽丽)11月16日上午,我校分别在杨浦校区、浦东校区进行区人大换届选举投票活动。经杨浦区、浦东新区选举委员会审定,我校杨浦区第012选区(杨浦校区)、浦东新区第080选区(浦东校区)于11月16日组织选民进行的投票选举结果合法有效,我校党委副书记翁培奋光荣当选为杨浦区第十七届人大代表,副校长黄冬梅光荣当选为浦东新区第七届人大代表,至此,我校人大换届选举工作圆满完成。

据悉,本次选举工作自8月份启动,历时3个多月,分为宣传发动和选区划分,选民登记,提名、协商和确定代表候选人,投票选举四个阶段。区人大代表换届选举,是全校师生政治生活中的一件大事、要事。为此,学校党委高度重视,成立了上海电力大学选区选举工作组,全面统筹、组织推进此次换届选举工作。



百年大党的坚定自信和使命担当

黄琨教授作党的十九届六中全会精神解读专题报告



本报讯 为深入学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神,11月25日,市委讲师团成员,中国浦东干部学院马克思主义理论教研分部副主任黄琨教授应邀在浦东校区作党史学习教育专题报告。校领导、全体中层干部和支部书记参加此次党史学习教育专题报告会暨党委理论学习中心组(扩大)学习会,会议由校

党委副书记翁培奋主持。黄琨以“百年大党的坚定自信和使命担当”为题,围绕“深入领会全面总结党的百年奋斗的重大意义、深入领会全会决议的突出特点、深入领会全会决议的丰富内涵和核心要义、如何切实把学习成效转化为实际行动”四个方面,结合生动详实的历史事件,对《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》作了深入浅出的解读。黄琨强调要深刻认识党百年奋斗的光辉历程和辉煌成就,要始终坚持党的

领导,坚决做到“两个维护”,始终把正确方向、坚定走好中国道路,始终发扬斗争精神、勇于担当时代责任,始终严于律己、永远保持政治本色,切实把学习成效转化为实际行动。

翁培奋指出,黄琨教授的报告史料丰富、理论性强、逻辑性强,为我们上了一堂生动的党史学习教育课。学习好、宣传好、贯彻好党的十九届六中全会精神,是当前和今后一个时期全校的重要政治任务。各级党组织和党员干部要全面系统学、深入思考学、联系实际学,努力掌握全会精神,以期更好的推动广大干部群众把思想和行动统一到全会精神上来,统一到干事创业上来。(校党史学习教育领导小组办公室)

我校举行2021年(首届)国际青年学者论坛

本报讯(通讯员 袁文娟)11月19日,我校举行了2021年(首届)国际青年学者论坛。校党委书记李明福,党委副书记、校长李和兴,上海市教卫工作党委人才工作处处长王庆宇出席论坛并讲话。学校各职能部门及二级学院负责人、教师代表及来自海内外的青年学者们通过线上线下相结合的方式参加了此次论坛。校党委常委、组织部部长赵建明主持论坛。

李明福在开幕式上致辞。他希望通过论坛的举办,搭建起青年人才创新创业交流的全球化平台,打通青年人才引进、

培养、激励、输出的全链条循环,让青年人才引得进、留得住、干得好,为学校事业发展提供人才和智力支撑,为上海加快打造全球一流的高水平人才高地做出上电贡献。李和兴在会上做人才揽蓄动员讲话,王庆宇介绍了上海市教育系统在吸引人才、培育人才、服务保障人才方面的政策和举措。

据悉,该论坛于今年上半年启动,与会学者围绕科技强国、学术前沿、学科融合、青年教师成长、人才培养等主题,通过学术报告、交流研讨、人才洽谈等形式开展对话,大家畅所欲言,收获满满。

喜讯

我校首获科技部国家重点研发计划“政府间国际科技创新合作重点专项”

校国家重点研发计划中的一个重要突破。

第四届进博会城市服务保障领导小组给我校发来感谢信

本报讯(通讯员 杨月)近日,校党委收到中国国际进口博览会城市服务保障领导小组、志愿者服务保障组和共青团上海市委联合发来的感谢信,感谢我校进博会“小叶子”在第四届中国国际进口博览会(2021年11月5-10日)中的倾情付出和积极贡献。

本报讯(通讯员 杨萍)近日,我校能源与机械工程学院何平教授作为项目负责人申报的“燃煤电厂飞灰空心微珠同步分离与重金属去毒的资源化应用研究”获批科技部国家重点研发计划“政府间国际科技创新合作重点专项”。此项目是我校首次作为项目依托单位获批的科技部国家重点研发计划项目,该项目获批是我



11月26日,我校2022届毕业生综合类招聘会在临港校区举行。本次招聘会采用线上、线下相结合的方式,线下共邀请到350余家用人单位参加,行业覆盖范围广泛,包括电力、能源、IT、制造、教育、化工、金融等多个领域,满足不同专业同学的就业需求;同时,另有100多家用人单位参加线上招聘会。据悉,自9月开学以来,学校累计举办线上、线下综合类招聘会10场,2370家企业参加,为学生提供11880个就业岗位。

图片新闻

《上海电力大学“十四五”发展与改革规划》解读

编者按:“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年;是面向中华民族伟大复兴中国梦时代征程,为未来中长期发展起好步、开好局的关键阶段。为深入贯彻落实习近平总书记关于“十四五”规划工作系列重要讲话、批示精神,我校立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,坚持改革创新,以建设能源电力特色鲜明的高水平大学为核心目标,制定了《上海电力大学“十四五”发展与改革规划》,为助力广大师生员工准确深入理解“十四五”规划新部署、新要求,做好“十四五”时期教育领域改革发展的开篇布局,特在校报开辟专刊对我校“十四五”规划进行解读。

“十四五”时期是开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年,也是上海电力大学落实第四次党代会精神,实现“三步走”中长期战略目标第二步的关键时期。立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,坚持改革创新,以建设能源电力特色鲜明的高水平大学为核心目标,在深刻认识学校现状并准确把握国内外形势新变化新特点的基础上,制定《上海电力大学“十四五”发展与改革规划》,系统谋划“十四五”时期学校发展战略,奋力续写高水平大学建设的新时代新篇章。

一、我校“十四五”规划编制思路及规划体系

编制思路

一是坚持顶层设计与整体部署相结合。在党的领导下,深入领会及贯彻中央、上海市支持地方高校发展的相关政策精神,对接国家战略,立足学校实际,顶层设计“十四五”发展规划。依据工作方案,进行科学决策与统一部署,明确各级单位的主体责任和任务分工,统筹协调各项规划编制工作顺利推进。

二是坚持分工负责与协同合作相结合。坚持以“一盘棋”思想整体推进规划编制工作。各规划小组从大局出发,密切合作,积极主动地做好相互关联的发展目标、重大任务、政策措施的衔接工作,努力做到各有侧重、互为支撑,形成相互沟通、密切配合、通力合作的良好工作局面。

三是坚持学校主导和民主参与相结合。突出以人为本,深入了解学校全体师生员工的发展要求,使大家切实领会学校规划与自身利益的统一,吸引全校师生员工参与规划编制。在学校主导的基础上,通过调研考察、专题座谈、征求意见等多种形式,广泛听取各方面专家及社会各界的意见,把规划编制过程变成广开言路、广聚民意、广纳民智的过程。

四是坚持科学规划和有效落实相结合。突出科学规范,严格编制工作程序,提升规划编制的科学性、规范性和可操作性。注重定量与定性分析相结合,强化目标任务的可考核性和可操作性。建立学校总体发展目标

和各专项及学院目标任务相互衔接、“十四五”规划目标与“三步走”中长期目标支撑相互呼应的规划目标体系。突出规划落实的绩效考核与资源配置相挂钩。

规划体系

我校“十四五”规划由1个总体规划、11个专项规划和13个二级学院规划构成。三类规划在整个规划体系中互相支撑、互相补充。

二、我校“十四五”规划的发展基础

“十三五”期间取得的主要办学成绩。“十三五”期间,学校事业发展进入“快车道”,成功更名上海电力大学,获批博士学位授予和上海高水平地方应用型大学整体建设单位,顺利召开第四次党代会、搬迁临港新校区、通过本科教学工作审核性评估、实现第10次蝉联上海市文明单位。学校连续三年位列上海“应用技术型”高校分类评价综合评价排名第三名,2020年效益评价排名第二。“十三五”发展目标基本实现,各项事业持续、快速、健康发展,为实现“三步走”第二步战略目标奠定了坚实基础。

当前存在的主要问题。与建设能源特色鲜明的高水平大学的目标相比,与国内标杆行业高校和上海高水平地方高校相比还存在如下差距:学科发展水平有待提升;人才培养体系有待完善;科技创新能力有待加强;师资队伍水平亟需增强;国际交流合作尚需拓展;体制机制改革有待深化;社会服务功能亟待强化;改革创新文化尚未形成。

三、我校“十四五”期间面临的主要发展形势

使命与挑战

一是面向国家“双碳”战略目标的新使命与挑战。为实现习近平总书记提出的“双碳”战略目标,迫切需要能源电力高校全面对接与思考,构建适应经济社会全面绿色转型发展的学科专业群,贴近产业服务需求的科研技术创新平台,开展更加紧密的产学研合作,培养能快速适应“双碳”战略目标下所需要的高水平人才。

二是面向国家科技创新强国的新使命与挑战。要求高校学科领域的布局更具前瞻性,引导基础与应用学科交叉发展、相互融合,进一步推进大学学科组织方式、人才培养模式、科学研究实现结构性变革,持续为新技术、新产业的转型升级提供源源不断的动力。

三是面向中国高等教育现代化的新使命与挑战。实现“建设高质量教育体系和建设教育强国”的目标要求学校办学与能源电力行业建立起更加紧密的纽带关系,深耕电力特色,紧密服务国家强国战略和区域经济发展,在高水平大学的分类发展上打造更多示范性、标杆性的办学经验与成果。

四是面向上海区域经济发展的新使命与挑战。强化教育服务上海“五个中心”建设的支撑作用,要求学校充分发挥能源电力特色,提升服务

区域协同创新的能力和贡献,尽快融入临港新片区和长三角能源电力一体化发展新格局,为上海建设全球科技创新中心重要承载区,打造绿色经济产业链做出更大贡献。

机遇与优势

一是能源电力行业中长期人才需求的机遇优势。为实现“双碳”战略目标,“十四五”能源经济发展将发生重大变革,呈现新能源为主体的电力发展融合协同的新模式,综合能源服务、电化学储能、需求响应、虚拟电厂等新元素、新业态。随着我国电力产业规模的不断扩大,对电力工程科技人才的需求会越来越多,并呈现持续、长期增长的趋势。

二是“一带一路”能源电力发展战略的机遇优势。“十四五”加快电力基础设施的互联互通对于“一带一路”建设将发挥综合带动作用。对既懂技术、管理,又具备跨国文化,能够应对全球能源互联网建设挑战的国际化高水平复合型人才需求更加迫切。

三是长三角区域一体化战略中的机遇优势。“十四五”长三角能源电力一体化发展将进一步推动长三角区域能源电力科技与产业的区域协同创新,能源电力科教资源与人力资源跨区域的互联互通。

四是临港新片区发展的机遇优势。“十四五”依托对接“双碳”的能源电力特色学科群建设优势,深化与临港新片区的产教融合,将在临港新片区产教融合国家试点核心区“能源电力互联网”产业科技创新、人才培养、人才队伍建设、国际交流合作领域拓展更广阔的发展空间。

五是上海高水平地方大学建设的机遇优势。作为“十三五”上海市

唯一整体建设的地方应用型大学,打下了扎实的建设基础,在“十四五”期间具备持续获得上海高水平地方大学整体建设的先发优势。

四、我校“十四五”规划的指导思想

深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,以高水平大学为建设目标,以立德树人为根本任务,深化教育综合改革,全面建设现代大学制度,建设高质量教育体系,推动高质量发展。坚持“育人为本、教学立校、人才兴校、科研强校、合作荣校”的发展思路,坚持目标导向和问题导向的基本方法,坚持“有序、开放、人本、协同、转型、创新、优化、聚焦”发展,主动服务“碳达峰、碳中和”国家战略、积极响应社会需求,攻坚克难,在建设能源电力特色鲜明的高水平大学的新征程上,奋力续写新时代新篇章,再创奇迹新辉煌。

五、我校“十四五”期间的发展目标与战略

(一)发展定位(见下表)

(二)发展目标

总目标:到2025年前后,通过高水平地方大学整体建设,建成能源电力特色鲜明的高水平大学,成为支撑我国能源电力领域发展的应用型人才培养和科技研发重要基地。综合实力、能源电力优势学科、应用研究水平领先同类地方高校。(下转第3版)

办学目标定位	建成能源电力特色鲜明的高水平大学
办学层次定位	以本科生为主,稳定本科生教育,积极发展博士、硕士研究生与留学生教育
办学规模定位	至2025年,全日制在校生规模达到17000人左右;至2025年,专任教师队伍达到1200人左右,使生师比低于18:1
人才培养定位	适应经济社会和国家能源电力发展战略新要求和需求,面向现代能源电力生产和现代化经济建设一线,分层分类培养具有坚定理想信念、家国情怀、国际视野和综合素养,德智体美劳全面发展,基础知识厚实,实践能力较强,适应行业发展变革的高水平人才
学科发展定位	紧密对接国家“双碳”战略目标,以工科为主,理、管、经、文等多学科协调发展,以能源电力学科为主线,强化优势特色主干学科,夯实文理基础学科,积极培育新兴交叉学科,建成“面向需求、优势突出、特色鲜明、结构合理”的能源电力学科生态体系
服务面向定位	面向国家能源电力科技前沿和经济主战场,面向国家重大战略需求,立足电力,服务上海,联动长三角,辐射全国与“一带一路”沿线国家

《上海电力大学“十四五”发展与改革规划》解读

(上接第2版)

具体目标:

1. 学科核心竞争力显著增强: 全面融入对接“双碳”战略下“源-网-荷-储-用”全产业链,持续完善以工为主,兼有理、管、经、文等学科,主干学科能源电力特色鲜明、多学科协调发展的学科专业布局,逐步从单科性明显发展成多学科交叉融合渗透,以特色优势学科为主干,以新兴交叉学科为重点,基础与人文学科为支撑的现代能源电力学科专业布局,构建更加适应新型电力系统发展布局的一流学科专业体系,初步形成主干优势学科(电气工程、动力工程及工程热物理、化学工程与技术)覆盖能源电力全产业链的博士学位点(含能源动力博士专业学位点)布局。力争在两轮教育部学科评估中不断取得进步;在海上风电、能源材料、电化学与电力防腐蚀等一些学科方向上形成特色优势,领先国内电力高校。

2. 人才培养质量不断提高: 以立德树人作为根本任务,育人为本、以德为先的理念更加牢固;人才培养结构与质量更加符合经济社会高质量发展尤其是能源电力行业的人才需求;研究生在校生比例快速增长,人才培养层次不断提高;产学研合作更加紧密,形成符合“新型电力系统”要求的电力高素质创新型人才培养模式与人才培养体系,本硕博贯通培养模式初步形成;生源质量不断提升,毕业生质量得到社会与行业广泛认可。顺利通过新一轮本科教育教学审核评估,力争获得1个国家级教学成果奖。成为支撑我国能源电力发展领域的人才培养基地之一,培养一批活跃在能源电力行业生产一线,能快速适应行业变革的“卓越能源电力工程师”。

3. 科研创新能力快速提升: 坚持以服务国家能源电力重大战略需求为牵引,以能源电力“卡脖子”技术与关键领域为导向,大力实施“科研兴校”战略,在基础研究、工程应用和产学研合作等方面开展科学研究和技术攻关;在新型电力系统、新能源开发利用与能源清洁化、综合智慧能源系统等重点研究方向,通过构筑大平台、组织大团队、承担大项目、培育大成果,产生若干具有重大影响的原创性成果与应用研究成果;加快科技成果转化,在能源电力行业领域,产出巨大社会经济利益。科研创新体系进一步完善,科研创新体制活力进一步增强。

4. 师资队伍整体水平明显提升: 学术领军人才有突破性增长,技术创新与产教融合团队培育成效显著,为能源电力行业领域人才培养与科技创新做出突出贡献的高层次人才与团队显著增加;优秀教师选拔、培养与考核体系进一步健全完善,引进和培养一批极具发展潜力的青年学者,学术梯队建设强力支撑学科建设;应用型师资队伍建设卓有成效。师资队伍结构不断优化,整体素质提升显著,建设一支高水平大学建设所需要的“顶天立地”师资队伍。

5. 国际影响力与社会服务贡献度进一步提升: 与亚洲开发银行等国际组织、与世界高水平大学及“一带一路”国家的合作交流领域进一步扩大。国际人才培养质量不断提高,师生的国际交流及科研对话能力进一步增强,在“一带一路”沿线国家的国

际影响力大幅提升。国际学术排名显著提升,工程学、材料学、化学学科进入ESI全球前百分之一。上海高水平地方大学整体建设取得一批标志性成果,在服务国家战略和区域经济社会发展方面的贡献度大幅提升,在上海高校分类评价中名列前茅,办学特色与成果获社会广泛认可。

6. 体制机制改革创新与文化建设的相得益彰: 以新时代教育评价改革为先导,进一步深化学科、人事、教育教学、科研、国际交流、资源保障、对外合作服务等领域教育综合改革,推进大学内部治理结构体系不断完善,内部治理能力不断增强,深度挖掘高水平地方大学建设体制机制活力。改革释放红利,发展涌动活力,师生员工的获得感、幸福感与自豪感显著增强,进一步推动形成改革创新自主意识与文化认同,增强可持续的改革发展活力。

(三) 发展战略

为实现“十四五”发展目标,应紧密对接国家“双碳”战略要求,对标国内外高水平大学标杆,以能源电力学科建设为龙头引领,坚持通过人才兴校,教育教学、科研创新、国际交流合作“四轮”驱动的协同发展。以文化传承创新为牵引,深化体制机制改革与现代大学治理体系建设,紧抓“一带一路”、长三角区域一体化、上海自贸试验区临港新片区的国家发展战略机遇,立足服务上海“五个中心”建设,全力打造“双碳”战略目标下的能源电力学科优势,加快转型发展,构建适应清洁低碳、安全高效现代能源电力体系的人才培养和科研创新服务体系,形成能源电力特色鲜明的核心竞争力优势。与能源电力行业建立起更加紧密深入的开放合作办学体系,切实深化系统转型、特色突破、协同创新、产教融合战略,着力提升面向国家战略发展、区域协同创新、行业技术创新与人才培养的社会服务能力,可持续推动新发展阶段的高质量发展。

六、“十四五”发展的建设重点与任务

重点任务一: 对接国家战略, 全力打造优势特色学科

着力打造学科优势特色,聚焦新型电力系统,全力打造与“双碳”对接的“一网两侧”能源电力学科体系,打造新能源接入与消纳、低碳智能微电网等新兴特色交叉学科方向,凝练和形成若干学科新增长点。优化学科分层分类建设机制,分类设置建设目标,建立学科分层建设和动态调整机制,分层分类开展学科建设,汇聚发展资源,打造良好学科生态体系。提升学科学位点建设质量,对接“双碳”目标,在“一网两侧”能源电力学科体系上优化学科学位点布局,提升电气工程博士点建设质量,培育建设动力工程与工程热物理、化学工程与技术学科2个一级学科博士点和1个能源动力类博士专业学位点。深化学科交融机制改革,深化以系统整合跨学科建设资源,促进协调统一管理为目标的学科管理体制机制改革,构建以学科建设绩效为核心的全闭环目标管理机制。

重点任务二: 坚持立德树人, 协同培养高质量应用型人才

全面构建“三全育人”体系,“大思政”格局,深入落实立德树人的根本任务。联动优化人才培养目标与方案,落实“宽口径、厚基础、重应用、强能力”人才培养目标。整体推进“学科-专业-课程”一体化,构建“大能源电力”应用型本科专业集群,积极培育与申报建设国家一流本科专业和课程。合力创新“宽厚重强”人才培养模式,系统推进专业调整、课程体系、教材建设、教师素质、实践基地、管理制度等一揽子改革。促进信息技术与教育教学深度融合,引领教育教学体系创新变革。深化产教融合人才培养机制探索,建设若干高水平现代产业学院,培育示范性产教融合协同育人成果。全面提升研究生培养质量,深化实践“政产学研用”五位一体协同创新的研究生培养模式,加强研究生质量保障体系建设。健全引导教师潜心教学的机制。

重点任务三: 强化协同发展, 全面提升科技创新策源能力

强化科研创新主体活力建设,建设各类创新主体协同互动和创新要素顺畅流动、高效配置的生态系统,大力提升科研创新主体活力。改革科研创新激励机制,完善学术科研评价机制,建立以创新质量和社会贡献为导向的科研考核评估体系。提升应用基础研究创新服务能力,加强应用基础研究投入,统筹学科和科研布局,推进基础学科与传统优势工科的交叉融合,增强基础学科的原始创新能力和对优势学科的支撑能力。打造省部共建协同创新平台等高水平技术创新平台,争取打造若干个高水平跨学科团队,承接更多国家重大项目。提高科技成果转化的社会贡献度。

重点任务四: 筑强人才支撑, 优先打造高水平师资队伍

科学优化师资战略布局,对接“三步走”战略要求,调整优化人才队伍的规模、结构、类型和层次。推进师德师风的长效建设,把师德师风作为人才评价的第一标准,推动师德师风建设常态化、长效化。围绕师德师风建设精准引才育才,突出“高精尖缺”导向,精准引进高层次人才,优化高层次人才引进、培养与考核激励制度,优化分层分类培养师资的各类育才工程。打造高水平教学和科研创新团队,完善团队管理制度,培育若干科研教学一体化、产教融合一体化团队。构建良好人才发展生态环境。

重点任务五: 善于危中寻机, 奋力开拓国际交流合作新格局

补齐国际化办学的“短板”,扩大学历留学生和学生海外游学访学的在校生占比、推进中外合作办学和国际高校学分互认工作。拉长“一带一路”合作的“长板”,进一步构筑“一带一路”能源电力上海桥头堡,提升“一带一路”国际交流合作品牌影响力。加固国际化服务内涵建设的“底板”,扩大国际学术科研交流合作成果。

重点任务六: 深化综合改革, 持续增强现代大学治理能力

健全完善中国特色现代大学管理体制,完善与党委领导下的校长负责制相适应的组织体系、制度体系和工作机制,确保党对高校的全面领导;进一步推进依法治校,完善实施以《上海电力大学章程》为龙头的现代大学制度体系。完善目标管理的过程控制与绩效评价机制,深化以新时代教育评价改革为先导的人事管理、教育教学、学术科研、资源配置等“四梁八柱”系统改革。

重点任务七: 坚持四个面向, 着力提升社会服务贡献度

面向服务国家“双碳”战略的重大需求,形成围绕“卡脖子”关键技术领域的科学研究主攻方向,加快科技成果转化生产力;深化“一带一路”国际产学研联盟合作,提升“一带一路”战略服务能力。面向服务区域经济的协同发展,深化与长三角、临港新片区的产教融合协同创新,打造标杆示范的区域协同创新成果。面向服务行业转型的技术创新,形成引领能源电力行业技术变革的话语权和主导权。面向服务社会需求的终身教育,构建“电力全产业链”培训体系。

重点任务八: 推进文化建设, 传承创新“上电”价值观体系

发挥上电文化传承功能,凝练形成新时代上电精神、上电使命、文化理念、教风、学风等。彰显上电文化创新功能,形成具有上海电力大学独特标签的精神文化、制度文化、行为文化和环境文化。强化上电文化育人功能,以增强文化认同为先导,以培养家国情怀为核心,以提升综合素养为目标,充分发挥校园文化的育人作用。

七、“十四五”规划的组织实施

保障措施与支撑

坚持党的全面领导引领科学发展。坚持和完善党委领导下的校长负责制。高度重视意识形态工作。坚持党管干部原则和党管人才原则。加强基层党组织建设工作。深入推进党风廉政建设建设和作风建设。筑牢办学资源保障体系。坚强办学经费资源保障。开拓办学空间资源。强化人才活力机制保障。完善教职工分类管理体系和评价考核制度。深化薪酬分配制度改革和动态激励机制建设。完善师生管理服务保障机制。夯实公共服务平台支撑。夯实智慧校园的信息化平台。夯实智慧图书馆的信息服务平台。夯实智慧平安校园的安全服务平台。夯实智慧后勤的生活服务平台。

规划组织与实施

“十四五”规划将通过落实组织领导体系,构建目标责任体系,完善监督考核体系,建立规划中期评估和终期总结监测制度,及时反馈评估的监测结果。优化资源配置体系,加强舆论宣传引导,营造良好氛围,确保规划目标任务有效推进和实施。(发展规划处)

我与《读懂中国从电说》手账卡一起走过的日子

杨锦程

2019年,教育部关工委在全国高校全面开展“读懂中国”品牌活动。校党委、校关工委积极贯彻落实上级要求,专门成立项目组开展活动探索和实践,我有幸成为该项目组的一员。

“读懂中国”是一个宏大的命题,如何依托电力行业特色型大学独特的育人资源,找准活动切入点,是思政教育能否取得良好成效的关键所在。在关工委“五老”的带领下,经过充分调研和反复研讨,最终确定了以“读懂中国从电说”为主

题,依托手账卡这种创新载体形式开展活动,这成为我和手账卡的第一次相遇。

在手账卡的制作过程中,我深深感受到了“五老”对青年教师的关心。如何敏锐洞察热点,如何精准把握方向,老同志们用较高的政治理论水平和丰富的经验为项目建设掌舵,为我们青年教师做好引导。从卡片的题材选择、史料考证、文字推敲到样式编排,每一个环节都得到了他们的悉心指导。老同志们是我们的良师益友,但在工作时,我们也会为卡片的

细节争论地“面红耳赤”。这也让我对“踏实为人、厚德为师、严谨为学”这句话有了更加深入的感悟。这些在实际工作中积累的点滴细节,是赐予我们青年教师最宝贵的财富。

今年,我有幸前往红色革命老区、中华苏维埃临时政府所在地——瑞金,第一手的资料正好可以用于第三辑卡片编制。卡片虽小,但却是红色脉络的凝练,行业事迹的缩影,卡片能够成为启迪思维的一块基石,了解行业的一叶轻舟,这就是我们编制它的意义所在。

手账卡的诞生也得到了学校广大师生的积极参与和支持,每一张卡片都融入了青年学子的创新活力,每一段感悟也都蕴藏着青年学生的思维动能。透过简短的文字,我们能感受到他们爱校、爱行业的热情,以及期盼投身祖国未来建设中积极作为的激昂斗志。

一张张手账卡,从一个侧面见证了新中国成立70周年的历史性变革和伟大成就,见证了脱贫攻坚的全面胜利,见证了“十三五”的完美收官和“十四五”的顺利开局,见证了

中国共产党百年华诞的辉煌,更见证了电力行业“人民电业为人民”的初心和使命。今年正是上海电力大学建校70周年,通过手账卡传递的精神,深深激励我们青年教师用责任诠释使命,以行动书写担当,立足本职岗位,集聚涓涓力量,在教书育人上下功夫,为服务行业做贡献,为建成能源电力特色鲜明的高水平地方大学不懈奋斗。也衷心期待小小的手账卡能成为中国好故事的讲述者,中国好声音的传播者,行业好事迹的宣传者,上电好青年的培养者。

夙懷聰令立志夷蕙蘭神清韻亂之年體投浮
華之世凝情空室一遙迤幽巖孤息三禪巡遊
十地超六塵之境獨步迦維會一乘之旨隨機化
物以中華之無質尋印度之真文速涉恒河
終期滿字頻登雪嶺史獲半珠問道法還十
有七載備通釋典利物為心以真觀十九年二
月六日奉勅於私福寺翻譯聖教要文凡六百
五十七部引大海之法流洗塵勞而不竭傳智燈
之長燄皎幽闇而恒明自非久植殊緣顯揚斯旨
所謂法相常住齊三光之明我皇福臻同二儀之固
似見御製衆經論序照古曠今理含金石之聲

这幅作品大意:玄奘法师自幼天资灵秀,气质善美,洁身自好,从不与浮华尘世同流。为使唐诸经典,能去伪真,补缺除讹,达到文质并茂,他立志往西天竺求经问道,远涉恒河,频登雪岭,巡游大小邦国,置身幽岩,禅居寺院,瞻仰释迦超尘出世的胜迹,礼拜佛祖讲经说法的圣地迦维,到处寻访搜罗贝叶真经,历时十七年,终于获得期望的释典,更得珍贵的舍利珠,满载回归大唐都城长安。一千三百多年后,他的精神对于每一个正在奋斗着的人仍然具有重要的借鉴意义。正所谓法相的光辉,同日月星辰一样,永放光明。(刘逸磊)



致远行的你

张自力

虽然我不知道你原来的模样
可我却了解你现在的模样
你越来越美丽
越来越漂亮
晨曦中你容颜旖旎
月光下你思绪绮丽
酷暑里你吟唱历程
凛冽中你放声高歌
上电啊
现在的你

正蓬勃向前
我们愿用同一颗心
与你创造同一个梦想
采一片涟漪,
去荡涤每一次尘埃与辛酸
借成长的笔
去绘制上电的一片彩色
我们以赤诚忠心为你欢呼喝彩
上电还将起锚远行
前路漫漫亦灿灿

慢牛坡上葬忠魂,红色沃土柏常青

——我心中的英雄柴洪宇

周育昕

我们在攀登中将要遇到更大的风雪、更多的冰川……但是光在召唤我们前进,在鼓舞我们、激励我们,光给我们送来了新时代的黎明。

——题记

“风琴,我是为革命生的,不为咱穷人打出天下,我就不会回家。”那是一个天将破晓的黎明,他毅然决然地作别妻子,踏上了革命的征程。离家时,他与妻子完婚不过一年,坚挺的背影在妻子婆婆的泪眼中渐行渐远,再相见,已是阴阳两隔。

他叫柴洪宇,1903年7月,出生在一个贫苦农民家庭,因家境贫寒,他几乎没上过学。尽管如此,他还是勤奋自学,坚持读书,经常与进步师生往来,借阅书刊,以此开阔视野,提升思想境界。他18岁离家当兵,23岁回乡结婚,25岁加入国民党军队,后秘密加入中国共产党,并于1931年参加了工农红军。在他短暂的一生中,坚定的信念和使命感贯穿始终,他想让祖国富强、让人民过上好日子,哪怕为此献出自己的鲜血和生命,他也在所不惜。

2021年7月,我随上海电力大学会宁实践队前往会宁县慢牛坡战斗遗址缅怀革命先烈。那天大风萧瑟,沿途的树枝在呼啸中扭成各种形状,带着树叶发出“呜呜”的响声。不知是谁提议要唱歌,大家都应和起来,慷慨激昂的《强军战歌》霎时填满了空气,飘扬的歌声溢出车窗,我仿佛乘着风回到了85年前,那时柴洪宇师长率红31军93师军队离开四川甘孜,继续步行北上……

此前,柴洪宇师长率部在四川名山激战七日七夜,出色完成了“掩护红四方面军主力突围”的任务,他领导的部队被称为“夜袭长胜军”。战地黄花分外香,如今的慢牛坡绿树成荫、花开遍地,一道大门庄严矗立其中,仰首便是六个金色大字——红军烈士陵园。怀着对红军烈士们的追忆和悼念,我们严肃步入陵园,高耸的三棱体“慢牛坡红军烈士纪念碑”首先映入眼帘,其后是顶端刻满红星的无名烈士碑群,我们全程肃然起敬,静默着走向陵园的尽头——一面巨大的石壁上篆刻着红军战

士们激烈战斗的画面,旁侧,是对柴洪宇烈士及这场战役的详细介绍。慢牛坡阻击战,它只是红军长征百余场战役中的一战,却永远带走了柴洪宇师长及许多红军战士们的生命。军民鱼水情,农民姜启林感念柴师长的英雄事迹,自愿捐出家中老人的寿木,将柴师长的忠骨安葬在了慢牛坡,一守就是22年,他的忠魂长存在人民的心中。

大风起兮云飞扬,我们站在烈士纪念碑前,为柴洪宇师长及众多在革命事业中牺牲的烈士们献上花篮,鞠躬致意。风还在呼啸着,我们在纪念碑前久久伫立,那些逝去的革命先烈们、伟大的英雄们啊,我相信他们从未离去。在无数个伸手不见五指的黑夜里,他们化身繁星为我们点亮希望;在迷失方向的茫茫大海里,他们化身灯塔为我们指引方向;在充满挫折和挑战的生活里,他们化身信仰为我们坚定理想。这片红色沃土上松柏常青,我坚信,是他们的忠魂在守护着我们、引领着我们,让我们在新时代的长征路上永不迷航!



电苑

秋韵 樊韬/摄