#### (上接第3版)

进一步加强项目执行过程 的规范管理, 先后制定、修 订了科研计划(纵向)项目 经费管理办法、横向科研项 目管理实施细则、外协科研 合同管理办法等多个管理 文件,并严格落实在日常管 理工作中,确保科研经费的 安全规范使用,为科研项目 的顺利实施提供保障,并多 次荣获"上海市技术合同管 理先进单位"称号。

激发创新活力,论文 质量稳步提升。积极响应国 家"破五维"的政策要求,先 后修订科技工作量计算办 法等多个管理文件,为科研 工作创造良好的环境,引导 教师发表高水平论文,学校 总体论文质量稳步提升。学 校作为第一署名单位发表 科技论文共6207篇,其中, 高水平论文共 1541 篇,ESI 高被引论文、热点论文 62 篇。2017年,学校工程学科 首次进入 ESI 全球前 1%; 2018年,学科排行上升50 位;2019年,学科排行再次 上升13位。大力推进科技 成果转化的开放力度,不断 激励师生申请授权高价值 专利,其间,共申请发明专 利 1279 件,授权发明专利 489件,发明专利申请、授 权数量一直保持稳步提高, 呈现出量质齐升的良好趋 势。同时,为进一步提升科 技创新能力,学校已连续五 年推出国际专利申请培育 基金,现已获得6项国际授 权专利。

多措并举,成果奖项 取得重要突破。狠抓省部级 奖申报工作,通过设立省部 级奖项培育基金等多项措 施,鼓励教师牵头申报省部 级奖,鼓励课题组主动联合 外单位共同申报。获得各类 奖项共计193项,其中,省 部级奖53项,多次实现历 史性突破。由顾伟教授课题 组完成的成果"电力推进船 船动力控制、电站控制与航 向控制技术及应用"获 2016年度上海市科学技术 奖一等奖,这是学校首次以 第一完成单位、我校教师为 第一完成人获得省部级科 技进步一等奖;由吴卫民教 授主持的成果"可再生能源 并网发电紧凑型功率变流 器拓扑衍生机理与稳定控 制研究"获 2018 年度上海 市自然科学二等奖,这是学 校首次以第一完成单位获 得省部级自然科学奖。

(科技处)

# 上海海事大學或

#### Maritime University Shanghai Press

中国共产党上海海事大学第二次代表大会

### 中共上海海事大学委员会

主管主办

CN31-0810(G)

2021年7月15日 总第 646 期

http://www.shmtu.edu.cn

惠信骂旅

# 中国共产党上海海事大学 第二次代表大会举行

本报讯(记者 焦玉玲) 7月12日—13日,中国共产 党上海海事大学第二次代表 大会在校大礼堂举行。中共 上海市教卫工作党委书记沈 炜, 市委组织部宣教科技干 部处、市教卫工作党委组织 干部处相关同志出席会议。 全体党代表、列席人员参加

沈炜书记肯定了学校第 -次党代会以来, 在校党委 领导下取得的可喜成果,并 提出三点希望:第一,坚持以 党的建设为引领,为学校教

育事业发展提供坚强保障。第二, 坚持立德树人根本任务,培养堪当 民族复兴大任的时代新人。第三, 坚持高质量发展,将高水平海事大 革创新,注重高质量发展。同时,指 学建设扎实推向前进。

宋宝儒同志代表第一届党委 作了题为"同舟共济,奋楫争先,建 设具有全球影响力的高水平海事 大学"的工作报告。开幕式由大会 执行主席陆靖同志主持。

来的工作,学校党委始终坚持社会 主义办学方向,团结带领全体师生 员工,总揽学校事业全局,勇于抢 抓机遇,坚定深化改革,扎实推动 高质量发展,各项工作取得新进 展。他强调,第一次党代会以来主 要的经验和体会有:一是坚持党的 全面领导,坚定社会主义办学方

出了工作中还存在的问题。

报告分析了学校当前面临的新 形势、新机遇和新挑战,确立了新的 奋斗目标和发展思路。今后五年,是 学校持续推进具有全球影响力高水 平海事大学建设的关键五年,学校 报告回顾了第一次党代会以 要立足新发展阶段,全面贯彻"创 新、协调、绿色、开放、共享"新发展 理念,服务构建新发展格局,提高在 航运、物流、海洋领域的贡献度,引 领海事教育发展,全面提升综合实 力。要坚持目标导向和问题导向,清 醒把握历史方位,坚持与时俱进,聚 精会神谋发展,团结一心创一流,再 创海事教育新辉煌。

报告指出,抓好学校发展,关键 在党。要坚持党要管党、全面从严治 党。贯彻新时代党的建设总要求,以 提升组织力建设为重点,突出政治 标准,不断加强和改进党对学校工 作的全面领导,以高质量党建引领 高水平海事大学建设。

报告强调,要紧紧扭住高质量 发展这条主线,聚焦办学定位和发 展目标,向改革要动力、向创新要活 力,厚植特色优势、优化内部治理、 提升办学水平。 要强化党领导改 革发展, 为推进内涵建设提供坚强 的思想、政治、组织保障。 立德树人,着力构建大思政格局;聚 焦特色优势,优化调整学科布局;推 进人才体制机制创新,加强高水平 师资队伍建设; 推进科研体制机制 改革,不断提升科 (下转第2版)

# 学校召开学习习近平 总书记"七一"重要 讲话精神专题学习会

家豪)为进一步学习贯彻落 习中心组(扩大)成员参加会 视。 议。校党委副书记贺莉主持

程上加快建设具有全球影 响力的高水平海事大学"为 题,从提高政治站位,提升 学习贯彻"七一"重要讲话 精神的政治自觉;把握学习 华结合分管工作,围绕自觉 重点,完整全面准确领会 "七一"重要讲话精神;压 紧压实责任,推动第二阶段 使命担当,做到知行合一等 党史学习教育走深走实等三 方面,交流了学习习近平总 个方面畅谈了学习总书记 书记"七一"重要讲话精神 "七一"重要讲话精神的体的感想。 会,并对学校开展第二阶段 党史学习教育进行了部署。

党支部为单位,组织党员召 工作实际,交流了学习总书 开专题组织生活会。党员要 记"七一"重要讲话精神的感 联系自身思想和工作实际, 想与体会。

本报讯 (记者哈斯刘 围绕总书记"七一"重要讲话 精神和习近平新时代中国特 实习近平总书记在庆祝中国 色社会主义思想学习情况、 共产党成立 100 周年大会上 对照党史学习教育目标要求 的重要讲话精神, 更好地用 存在的不足、党员先锋模范 党的创新理论武装头脑、指 作用的发挥等重点内容进行 导实践、推动工作,7月9日 盘点和检视。党支部要围绕 下午,学校举行学习习近平 组织开展党史学习教育、联 总书记"七一"重要讲话精神 系服务党员群众、力戒形式 专题学习会,校党委理论学 主义官僚主义等方面进行检

校党委副书记、纪委书 记严大龙围绕习近平总书记 校党委书记宋宝儒以 "七一"讲话中关于全面从严 "深入学习贯彻总书记'七 治党的重要论述,结合工作 一'重要讲话精神,在新征 实际,交流了如何深入贯彻 落实新时代党的建设总要 求,以党的建设为统领,推进 学校改革与发展的体会。

> 党委常委、副校长栗建 加强学习,在学懂弄通上下 功夫;努力践行宗旨,强化

党委宣传部、马克思主 义学院、物流科学与工程研 宋宝儒强调,近期要以 究院负责人分别结合各自的

# 向;二是坚持立德树人,为党育人、 为国育才;三是坚持抢抓机遇,服务 国家、地方和行业发展;四是坚持改

13 日下午,中国共产党上海海事 大学第二届委员会第一次全体会 校师生的信任和重托表示衷心感 议,在行政楼 128 会议室举行,新 一届党委委员出席。会议由宋宝 五点希望: 儒同志主持。

海云任新一届纪委副书记。

委书记宋宝儒对各位委员、所有

信任与支持表示衷心感谢,对全

作。要坚决做到旗帜鲜明讲政治, 奋斗目标接续奋斗。 全会通过第二届纪委第一次始终从国家、上海全局中谋划和

抓发展机遇,增强坚定特色办学 政治功能,推动二级单位党组织 赶超"的精气神,鼓足奋勇争先 的底气和定力。要不断增强抢 履行政治责任;要加强支部建设, 的干劲,增强紧迫感、危机感, 抓机遇的意识和能力,面对高 注重发挥党员作用;要加强干部 落实使命感、责任感。 谢,并对新一届"两委"委员提出 等教育的快速发展和海洋强 国、交通强国、上海国际航运中 大学新一届党委书记,陆靖、贺 方向。要把理论学习作为基础工 带来的机遇,变成推动发展的 为国育才。

二要准确把握历史方位,抢 面。要不断强化二级单位党组织 "慢进也是退",不断增强"比学 新作为,作出新贡献。

和人才队伍建设, 让想干事的人 有机会,能干事的人有舞台。要推

五要清正廉洁,严守纪律,深 化从严治党,持续打造风清气正 一要不断加强理论学习,提 心建设、临港新片区建设等重 动党建和教育事业发展深度融 的政治生态。要不断加强党性修 全会选举宋宝儒为上海海事 高政治能力,牢牢把握正确办学 大战略,必须把这些重大战略 合,以高质量党建引领为党育人、养,树立正确的权力观、事业观、 政绩观, 自觉接受党组织和广大 莉、严大龙、李志鹏为新一届党委 作常抓不懈,要一以贯之地用习 强大动力。要毫不动摇地坚定 四要凝心聚力,鼓足干劲,积 师生员工的监督。要毫不松懈贯 副书记,当选为新一届党委常委 近平新时代中国特色社会主义思 办学定位,向着建设具有全球 极担当作为,形成齐心协力谋发 彻好中央八项规定精神,扎实推 的还有施欣、栗建华、杨大刚、李想武装头脑、指导实践、推动工影响力的高水平海事大学这一展的良好局面。班子成员要在讲进"四责协同"机制建设。要持续 大局、讲团结、讲奉献中做表 净化政治生态,使广大党员干部 三要强化党的全面领导,推 率,相互之间要坚持事业至上、 知敬畏、存戒惧、守底线;要旗帜 全体会议选举结果,严大龙任上 推动学校工作,精准对标对表,及 进党的建设,为学校高质量发展 以诚相见,形成感情融洽、团结 鲜明地为勇于担当、敢于作为的 海海事大学新一届纪委书记,胡 时校正偏差,以高度的政治自觉 提供坚强保障。要继续贯彻党委 和谐、生动活泼、合作共事的良 干部撑腰鼓劲。团结凝聚全校师 和行动自觉,推动上级决策部署。领导下的校长负责制,把党的领。好生态。要引导广大党员师生。生,在建设具有全球影响力的高 全会选举以后,新当选的党 落地见效。 导落实到办学治校全过程、各方 认识到事业发展"不进则退"水平海事大学的新征程上,展现

# 学校联合主办 2021年中国航海日上海论坛

胡方方)7月11日,以"开启 支撑。 航海新征程, 共创航运新未 间,上海海事大学、亚洲海事 技术合作中心(MTCC)举办 大会与展览会。上海市副市 长王为人、市交通委主任于 福林、中国经济信息社董事 长、总裁徐玉长、学校党委书 席活动。

张为副市长在致辞中表 建设、打造交通强市的时代 重任, 正加快建设具有国际 影响力的世界一流国际航运 中心, 在绿色航运方面将深 人贯彻"碳达峰和碳中和"工 作部署,加快新能源、清洁能 源的使用和环保技术的应 用,以更好促进航运中心可 会对促进航运业领域气候减 持续发展,为建设社会主义 缓有着积极的贡献。

来"为主题的 2021 年中国航 坛主办方代表作主旨演讲。 动的主题活动之一,"国际气 候变化减缓海事技术大会与 国际气候变化减缓海事技术 展览会"旨在为全球绿色低 碳航运事业发展贡献上海智 MTCC 在绿色低碳海事技术 成果共享等方面完成了一系 列有意义的工作,学校愿与国 记宋宝儒、副校长施欣等出 际航运界一道,为建设低碳社 会的美好未来而不懈努力。

示,上海肩负服务交通强国 (IMO) 重大项目司司长 Jose 国际航运中心发展指数的发 Matheickal(马朝智)代表 I-MO 向中国航海日上海论坛 的举办表示祝贺,感谢上海 市对 MTCC 建设和发展给 予大力支持, 高度赞扬了 MTCC 自成立以来取得的工 作进展,并表示,此次国际大

"全球的航运,中国的行动" 宋宝儒书记作为本届论 为主题的圆桌对话。上海海 事局副局长吴红兵、中船集 海日上海论坛在沪举办。其 他指出,作为本次航海日活 团首席技术专家吴朝晖、招 商局能源运输有限公司副总 经理徐挺惠、上海国际港务 集团副总裁杨智勇、中国船 级社上海规范研究所所长陈 长张为、上海市政府副秘书 慧、上海力量,由学校主办的 实等分别围绕全球绿色航运 发展提出了中国建议,展示

> 论坛上,张为副市长、市 交通委于福林主任、虹口区 区长胡广杰、宋宝儒书记等 联合国国际海事组织 共同见证了新华·波罗的海

了中国行动。

当天上午, 宋宝儒书记 参加了在上海港国际客运中 心码头举行的"中国航海日" 上海主题启动仪式, 并与相 关单位领导共同为新冠疫情 期间上海港国际船员换班工 作成绩突出集体和个人颁发 荣誉证书。

### 马克思主义专题图书馆开馆

祝中国共产党成立 100 周年 之际,学校举行马克思主义 专题图书馆开馆仪式。校领 导宋宝儒、陆靖、贺莉、严大海大人的智慧和力量。 龙、李志鹏、施欣、严伟、栗建 华出席,相关部门和学院负责 长李志鹏主持开馆仪式。

开馆,并启动仪式球。宋宝儒 义专题图书馆为平台,结合 党史学习教育,深刻领悟马 克思主义和马克思主义中国 人意义重大。

本报讯 7月1日,在庆 化的最新理论成果,特别是 习近平新时代中国特色社会 主义思想,努力为实现中华 500 余平方米,拥有约 1 万册 民族伟大复兴的中国梦贡献

校长陆靖致辞,强调建 设马克思主义专题图书馆, 人、以及马克思主义学院师生 是推动马克思主义理论教 馆内除 100 余个座位的阅览 代表参加。党委副书记、副校 学、研究和人才培养,打造深 空间,还配备了研讨空间。整 人研究、学习、宣传马克思主 个专题图书馆集藏书、阅览、 校党委书记宋宝儒宣布 义新平台的重要举措,既展 研讨和展示四大功能于一 现经典的魅力,又激发学生 体,对应四个区域,整体陈列 希望,广大师生以马克思主 对马克思主义理论探索的兴 风格现代时尚、简朴大方。 趣,对培养合格的中国特色 社会主义事业建设者和接班 人员留影并参观了专题馆。

专题馆由学校教育发展 基金会资助建设,建筑面积 图书资料的藏书空间,书籍 涵盖马克思主义理论、马克 思主义中国化、思想政治教 育、海洋强国建设四个方面。

仪式结束后, 所有与会

(图书馆)

# 学校组织师生收看收听庆祝 中国共产党成立 100 周年 大会现场直播

本报讯 (记者 焦玉玲) 庆祝中国 出新的更大贡献。

共产党成立 100 周年大会 7 月 1 日上 行。中共中央总书记、国家主席、中央军 委主席习近平出席大会并发表重要讲 话。学校党员干部和广大师生以多种形 式收看收听大会直播盛况。

学校党委高度重视大会精神学习 贯彻活动,在行政楼 128 会议室设主会 场,校领导、机关处级、科级干部、新近 受表彰的机关各部门校级优秀共产党 员、优秀党务工作者、先进党支部书记 等出席。

会后,全体校领导宋宝儒、陆靖、贺 莉、严大龙、李志鹏、施欣、严伟、栗建华 围绕学习贯彻大会精神,紧密联系思想 工作实际,畅谈了自己学习习近平总书 记重要讲话精神的体会和感悟。

校党委书记宋宝儒表示,习近平总 书记的重要讲话生动回顾了党领导人 民革命、建设、改革的百年光辉历程,庄 严宣告第一个百年奋斗目标顺利实现, 阐述伟大建党精神的丰富内涵及时代 价值。总书记说"未来属于青年,希望寄 予青年", 高校作为立德树人的坚强阵 地,要将理想信念教育摆在首位,用党 的伟大成就和百年奋斗史,教育引领广 大青年学生筑牢信仰信念,勇担历史使 命,始终将个人青春奋斗融入党和人民 的事业,以伟大建党精神为引领,一往 无前地向着第二个百年奋斗目标胜利

校长陆靖表示,总书记的重要讲 话在洞察历史中揭示规律, 在把握时 代脉搏中昭示未来,深刻总结了中国 共产党 100 年来为中华民族奋斗的光 辉历史,具有很强的思想性、战略性、 前瞻性、指导性。作为中国最早的高等 航海教育院校,要认真学习习总书记 "七一"重要讲话精神,不忘"兴学育 人、强海兴邦"初心,肩负服务"航运强 国"使命,为实现具有全球影响力的高 水平海事大学目标努力奋斗, 为上海 国际航运中心建设和航运强国建设做

学校各二级党组织设立分会场,组 午8:00整在北京天安门广场隆重举 织党委委员、领导班子成员、教工及学 生支部书记代表、民主党派代表、"两优 一先"获奖人员、青年教师代表、学生代 表等集中收看"庆祝中国共产党成立 100周年大会"直播实况。直播尾声,现 场师生同唱《歌唱祖国》,祝福伟大的中 国共产党永葆青春,祝福伟大祖国繁荣 昌盛。各二级党组织还在公共区域通过 电视直播大会实况,组织未参与集中收 看收听的师生通过电视、网络、广播等 收看收听,开展线上交流学习讨论。在 "育明"轮上工作的学校教职工,在长江 口岸附近水域通过电视信号收看大会

> 经济管理学院党委、物流工程学 院党委、外国语学院党委、海洋科学与 工程学院党委、后勤中心党总支等在 集中收看结束后,围绕习近平总书记 的重要讲话内容,聚焦落实立德树人 根本任务、学校"十四五"发展规划、学 科建设等开展热烈讨论、交流发言,共 同回望过往奋斗路,眺望未来奋进路。 信息工程学院党委、文理学院党委、徐 悲鸿艺术学院党委、物流科学与工程 研究院党委等在集中收看结束后,举 行老党员重温入党誓词、新党员入党 宣誓等活动,鼓舞广大师生党员以史 为鉴,开创未来。此外,各二级党组通 过橱窗、易拉宝、手抄报等多样化形式 营造"庆祝中国共产党成立 100 周年' 的喜庆氛围。

> 全校师生党员收看收听大会直播 后倍感振奋、深受鼓舞,纷纷表示,习 近平总书记的重要讲话,高屋建瓴,大 气磅礴,是中国共产党人站在新的历 史起点上整装再出发的政治宣言书。 作为新时代海大人,要认真学习习近 平总书记的重要讲话精神, 以党的百 年历史砥砺初心, 把服务国家战略作 为重要使命,为建设海洋强国、航运强 国不懈奋斗,向着中华民族伟大复兴 的新征程奋勇前进。

合作交流新格局;着力推进校 园文化建设,提升发展软实力; 追求,把学科建设作为发展根 保障能力。

具有全球影响力的高水平海 新篇章! 事大学提供坚强的服务保障。

要讲话精神,坚持立德树人根 本任务, 把服务国家作为最高 的工作报告。回顾了第一次党 设具有全球影响力的高水平海 的影响。

大会要求,要深入学习贯 第二次代表大会圆满完成各项 平新时代中国特色社会主义思 产生了中国共产党上海海事 合力,为早日实现学校发展的 彻习近平总书记在庆祝中国共 议程,于7月13日闭幕。这次 想伟大旗帜,牢记初心使命,坚 大学第二届纪律检查委员会 各项目标而接续奋斗。

纪委,通过了《关于中国共产党 舟共济,奋楫争先,为加快建成 上海海事大学第一届委员会工 作报告的决议》《关于中国共产 优化资源要素配置,增强支撑 基,把深化改革作为强大动力, 党上海海事大学第一届纪律检 严大龙同志代表学校第一 证,牢记初心使命,坚定理想信 一次高举旗帜、团结奋进的大

具有全球影响力的高水平海事 大学接续奋斗,在实现第二个 百年奋斗目标的新征程中扛起

(上接第1版) 技服务能力; 产党成立100周年大会上的重 大会选出了新一届学校党委和 定信心决心,抢抓发展机遇,同 委员9名(以姓氏笔画为序): 严大龙、杨丽萍、欧阳榕、胡志 武、胡海云、顾维国、郭长水、 唐永忠、曹红奋。

宋宝儒同志致闭幕词。他 把加强党的建设作为坚强保 查委员会工作报告的决议》,是 新担当、展现新作为、做出新贡 强调,未来五年,是学校加快推 进具有全球影响力高水平海事 届纪委作了题为"充分发挥监 念,践行党的宗旨,扎根中国大 会,是一次抢抓机遇、直面挑 大会选举产生了中国共产 大学建设的关键五年,学校改 督保障作用,护航具有全球影 地办社会主义高水平海事大 战、共谋发展的大会,在学校发 党上海海事大学第二届委员会 革发展既面临着前所未有的重 响力的高水平海事大学建设"学,为党育人、为国育才,为建展历史上必将产生重大而深远委员21名(以姓氏笔画为大机遇,又面临着严峻的挑战 序):石娟、冯道伦、严大龙、李 和考验,全校上下要深入学习 代会以来的工作,并指出将继 事大学而不懈奋斗! 在全面建 大会号召全校各级党组 红梅、李志鹏、李序颖、杨斌、贯彻习近平总书记在庆祝中国 续加强全面从严治党,持续净 设社会主义现代化强国的伟大 织、全体共产党员和师生员工 杨大刚、宋宝儒、张丽娟、张秋 共产党成立 100 周年大会上的 化校内政治生态,为学校建设 征程上奋力书写海事大学发展 在新一届校党委的领导下,更 荣、张道兵、陆靖、陈伟平、施 重要讲话精神,以伟大建党精 加紧密团结在以习近平同志为 欣、贺莉、秦立卿、栗建华、殷 神为引领,同心同德、奋楫争 中国共产党上海海事大学核心的党中央周围,高举习近明、黄顺泉、梁亮。大会还选举先,汇聚推动改革发展的强大 (上接第3版)

际组织和企业合作举办各 类国际会议。连续三年与 相关方联合主办"进博会" 全球贸易与国际物流高峰 论坛,发布全球贸易与国 际物流中国方案, 主办海 外华人交通协会(COTA) 年会、智能科学国际会议, 承办世界顶尖科学家论坛 等重要会议。学校与葡萄 牙里斯本大学学院合作建 设智慧港口物联网国际联 合实验室。2018年起,学校 开始执行科技部国际合 作司批准的"中国与波兰 科技合作委员会第37届 例会交流项目"——《船 舶交流系统电能质量评 估的模型,定义与过程研 究》。学校与法国海军学 院科研团队联合成立的 中法潮流发电实验室参 与自然资源部"十四五" 规划终点发展的"舟山百 兆瓦级潮流发电场"预可 研项目,完成了该项目潮 流发电场的选址和布场。

积极参与国际组织建 设,提升学校在全球海事 教育的影响力。学校与联 合国国际海事组织 (IMO)、波罗的海国际 航运公会(BIMCO)、英国 皇家特许船舶经纪协会 (ICS)等国际著名航运组 织继续保持良好的合作 交流关系,学校继续担任 国际海事教师联合会 (IMLA)主席单位,并全 面负责 IMLA 上海中心 的相关工作。我校教师通 过 IMLA 上海中心平台, 积极参与国际海事组织 示范课程修订工作,向 IMO 会议提交提案 14 份,负责 IMO 航海英 语、航海教员培训示范课 程的修订,增强了学校在 全球海事教育的影响力 和话语权。

2016年,学校投标国 际海事组织亚洲海事技术 合作中心工作并在激烈的 竞争中脱颖而出、顺利中 标。2017年5月,国际海事 组织亚洲海事技术合作中 心在我校正式成立。亚洲 海事技术合作中心作为中 国第一个经联合国国际海 事组织授权设立的实体性 机构, 也是亚洲唯一具有 全球海事技术协调资格和 能力的合作中心,中心积 极发挥功能,逐步成为引 领全球海运业绿色发展的 示范平台。

> (国际交流处 国际教育学院)

(上接第3版)

际组织和企业合作举办各 类国际会议。连续三年与 相关方联合主办"进博会" 全球贸易与国际物流高峰 论坛,发布全球贸易与国 际物流中国方案, 主办海 外华人交通协会(COTA) 年会、智能科学国际会议, 承办世界顶尖科学家论坛 等重要会议。学校与葡萄 牙里斯本大学学院合作建 设智慧港口物联网国际联 合实验室。2018年起,学校 开始执行科技部国际合 作司批准的"中国与波兰 科技合作委员会第37届 例会交流项目"——《船 舶交流系统电能质量评 估的模型,定义与过程研 究》。学校与法国海军学 院科研团队联合成立的 中法潮流发电实验室参 与自然资源部"十四五" 规划终点发展的"舟山百 兆瓦级潮流发电场"预可 研项目,完成了该项目潮 流发电场的选址和布场。

积极参与国际组织建 设,提升学校在全球海事 教育的影响力。学校与联 合国国际海事组织 (IMO)、波罗的海国际 航运公会(BIMCO)、英国 皇家特许船舶经纪协会 (ICS)等国际著名航运组 织继续保持良好的合作 交流关系,学校继续担任 国际海事教师联合会 (IMLA)主席单位,并全 面负责 IMLA 上海中心 的相关工作。我校教师通 过 IMLA 上海中心平台, 积极参与国际海事组织 示范课程修订工作,向 IMO 会议提交提案 14 份,负责 IMO 航海英 语、航海教员培训示范课 程的修订,增强了学校在 全球海事教育的影响力 和话语权。

2016年,学校投标国 际海事组织亚洲海事技术 合作中心工作并在激烈的 竞争中脱颖而出、顺利中 标。2017年5月,国际海事 组织亚洲海事技术合作中 心在我校正式成立。亚洲 海事技术合作中心作为中 国第一个经联合国国际海 事组织授权设立的实体性 机构, 也是亚洲唯一具有 全球海事技术协调资格和 能力的合作中心,中心积 极发挥功能,逐步成为引 领全球海运业绿色发展的 示范平台。

> (国际交流处 国际教育学院)

### ■ 喜迎党代会,开启新征程

### 聚焦特色,推进科技高质量发展

本报讯"十三五"期间,学校坚持 应用研究型大学的办学定位,主动服务 国家重大战略和行业需求,聚焦"航运、 物流、海洋"等特色优势领域,以高峰高 原学科和地方高水平大学建设为抓手, 持续推进科研管理体制机制改革,有效 汇聚科研资源和要素,激发全校教师的 科技创新活力,科研工作高质量发展。

整合优势资源,新增多个省部级科 研平台。通过将传统优势学科与新兴的 学科方向进行资源整合,促进了人才流 动、成果更替、学术交流和知识更新,产 生高层次研究成果,形成了新的学科增 长点。学校申报的"自贸试验区供应链 研究上海市社会科学创新研究基地" "上海智能海事搜救与水下机器人工程 技术研究中心""上海深远海洋装备材 料工程技术研究中心"和"上海船舶尾 气智能监测工程技术研究中心"先后获 上海市审批立项,省部级重点研究基地 增至 16 个。

强化运行管理,科研平台建设成效 显著。开展重点研究基地的建设与管理 工作,基地建设成效显著。上海航运物 流信息工程技术研究中心顺利通过市 科委评估,获评良好等次;航运技术与 控制工程交通运输行业重点实验室顺 利通过交通运输部六年周期运行评估, 进一步巩固了学校在航运技术与控制 工程领域的领先地位;集装箱供应链技 术教育部工程研究中心接受了教育部 开展的评估和现场考察,评估结果为 "良好";上海市政府决策咨询研究基地 汪传旭工作室在上海市人民政府发展 研究中心组织开展的三年建设 (2018-2020年)期末评估工作中,获评 优秀等级;上海国际航运研究中心接受 市教委专家组现场考察,专家组对中心 的建设成效予以充分肯定。

聚焦特色领域,加强新型智库建 设。经过多年积累,中国(上海)自贸区

供应链研究院已成为我国高校自贸区供 应链智库建设的标杆, 上海国际航运研 究中心依托上海航运中心建设, 为政府 和国内外企业与航运机构等提供决策咨 询和信息服务,多份专报和内参被有关 部门采纳。中国(上海)自贸区供应链研 究院和上海国际航运研究中心均人选由 南京大学和光明日报社联合发布的"中 国智库索引高校智库百强榜"。

瞄准前沿领域,争取高层次项目。通 过调整国家自科/社科基金申报资助方 式、建立校院两层的基金申报辅导机制 等举措,鼓励和支持教师开展国际前沿 领域的学术研究工作, 国家重大重点项 目连续取得重大突破。2018年,首次以牵 头单位获得国家重点研发计划项目,首 次以牵头单位获得2项国家社科基金重 大项目;2020年,首次获得2项国家自然 科学基金重点项目;再次获得1项国家 社科基金重大项目,1项国家社科基金重 点项目, 国家基金的重大重点项目立项 数量为历史最高水平。

立足特色优势,服务社会发展。大力 开展有组织的科研活动,与政府、大型企 业、高等院校等建立了广泛深人的产学 研合作, 为企业解决了一大批关键技术 难题,取得了明显的经济效益和社会效 益,提升了学校的行业影响力和社会影 响力。共计获得各类企事业单位委托项 目 2000 余项, 合同总经费近 5亿元,其 中,合同经费100万元以上的项目近百 项。2017年,基于在航运安全领域的人才 技术储备和项目经验积累, 联合中国航 海学会共同发起建立"全球航行状况研 究中心",并连续三年以第三方专业学术 团队的视角向全世界发布《南海航行状 况研究报告》,为国家的南海战略实施提 供了技术支撑,以实际行动践行科研工 作服务社会、服务国家的初心。

注重规范管理,防控科研风险。在鼓 励科学研究的同时,(下转1.4版中缝)

## 围绕"三全育人",立足育人体系, 服务学生成长成才

校贯彻落实党的十八大、十九 等形式的朋辈学业帮扶,以及 大及相关全会精神,深入学习 学业困难学生团体辅导、特色 贯彻习近平新时代中国特色社 学风建设活动 300 多项,实现 会主义思想,根据全国高校思 想政治工作会议和全国教育大 少,学生补考率逐年降低。加强 会精神要求,坚持立德树人根 本任务,全面统筹学校各领域、 方面的育人资源和育人力量, 治教育"最后一公里"。 建立大思政育人工作格局,推 学生成长成才,取得了较好的 成效。

教育和隐性教育并重, 共组织 开展了30期中国航海日文化 论坛、40期海大人文讲坛和35 次海大人文沙龙等文化讲座, 培养学生海洋强国意识和家国 情怀。

夯实网络思想文化阵地, 创新推动网络育人。作为全国 第一批易班示范高校,从2018 年起开展新生人学教育"领航 计划"项目,使学生"未入校,先 入学",实现了学生成长不间 断,思想政治教育不断线。形成 "易懂海大事""海大新鲜事"等 校园生活服务品牌栏目,有效对 学生进行思想引领和价值引导。 易班共建指数和活跃指数位列 部基层就代偿等经费上亿元。 上海高校前3名,全国前20名, 依托励志书院,针对家庭经济 2人获全国"易班十佳辅导员"称 号,3人获上海高校"易班十佳辅 导员"称号,入选上海高校易班 迎新系列活动十佳高校,获评全 的资助育人体系。 国"十佳学生工作站"。

推进管理育人。开展小老师课 众号等信息平台发布岗位需求

了学生延长学制人数逐年减 社区管理,通过社区辅导员工 作站、"红色港湾"党员活动室

强化育心育德,着力提升 进全员全程全方位育人,服务 心理育人。心理健康教育与咨 询中心构建了教育教学、实践 活动、咨询服务、预防干预、平 深入开展校园文化建设, 台保障"五位一体"的心理健康 不断深化文化育人。坚持显性 教育工作格局。五年来,开展团 体心理辅导350场,开展各类 心理健康教育活动500多场。 连续五年举办"后现代对话"为 主题的上海市辅导员基地专题 培训。2017年心理咨询中心获 上海高校"心理健康教育工作先 进集体"称号,2名教师先后获得 全国"心理健康教育优秀工作 者"、上海高校"心理健康教育工 作先进个人"等荣誉称号。

健全资助体系,大力推进 资助育人。实现家庭经济困难 学生资助100%覆盖,发放各类 奖助学金、国家助学贷款、勤工 助学费用、临时帮困补助、学费 减免、服义务兵役代偿和中西 困难生构建起课程培训、主题 活动、素质拓展、社会考察、创 业培训、海外游学"六位一体"

聚焦学生需求,强化服务 加强日常教育管理,全面 育人。学校通过就业信息网,公

本报讯"十三五"期间,学 堂、学习互助小组、党员一对一 人次301790人,组织企业人校 举办校园招聘宣讲会 1263 场, 建设线上线下招聘服务体系,提 供全方位就业服务。学校年均就 业率保持在95%以上。开设"一 站式"服务,开展76项业务,至 今共服务学生17万余人次。

结合学校实际,出台了《上 教育教学各环节、人才培养各等教育载体、切实打通思想政海海事大学辅导员考核办法 (试行)》《上海海事大学教职工 兼职辅导员队伍建设实施办法 (试行)》。建立以"岗前培训、日 常培训、校外培训、调研实践、 辅导员沙龙"为主要形式的教 育部、市级、校级、院级四级辅 导员培训体系,着力提升辅导 员工作能力和水平。多位教师 在上海高校"辅导员年度人物" 称号评比、上海市辅导员职业能 力大赛等项目中获得奖项;结合 实际工作积极开展科研,获上海 市"阳光计划"等项目立项。

> 学校生源质量稳步提升, 招生工作成绩显著。招生省份 扩大到30个省(市),招生专业 数量扩大到49个专业。理工类 专业招生有20个省(市)的录取 分数线超过一本线 40 分及以 上,文史类专业招生有10个省 (市) 的录取分数线超过一本线 40 分及以上。积极拓宽优质生 源,累计签订206所优秀生源基 地。超额完成征兵任务,累计输 送 457 名学生参军人伍,连续多 年荣获"上海市征兵先进工作单 位"。国防教育扎实开展,2017 年被教育部国防教育办公室评 为"全国国防教育特色学校", 2020年被上海市人民政府评为 "爱国拥军模范单位"。

> > (学生处)

## 扎实推进对外交流与合作,提升学校国际化办学水平

本报讯"十三五"期间,学校深 入推进国际化办学,着力加强国际 化办学体系与制度建设,不断提升 学校国际化人才培养水平,落实留 学生教育提质增效,推动师生对外 交流与学术合作, 搭建各类交流平 程, 打造国际化人才培养体系。开展 台,积极参与国际组织建设,不断增 强学校在全球海事教育领域的话语 权,不断提高学校在国外的声誉和 项目为主体,以假期学习、海外实习 影响力。

依托专业学科建设平台,搭建 英飞凌公司建立"上海海事大学 - 国际联合培养,2019年与法国南特

科技实习实践基地",2019年与瓦 锡兰集团合作共建 LNG 双燃料船 舶动力实验室。

"学生全球视野拓展"工程,逐步形 成以交换生和访问生等学分、学位 育合作模式结合,构建层次分明的 英飞凌科技功率器件应用培训和实 大学综合理工学院等高校合作,启 带一路"沿线国家教育合作。学校 政府主管机关 522 名学员参加了 外院校、国 (下转 2.3 版中缝)

推进"海外名师工程",构建国际化 程",充分利用国家和上海市各类海 实施"学生全球视野拓展"工 外人才引进平台,以讲座讲学、合作 研究、技术培训以及工作任职等多 种形式,引进国际化师资。同时鼓励 本校教师赴海外一流高校进修交 流,开拓国际视野,提升学术研究能 程类海外名师238人次,来校讲授

在办的3个中外合作办学项目顺 利开展, 其中与世界海事大学合 师资队伍。持续推进"海外名师工 作办学项目在第二届上海市示范 性中外合作办学机构(项目)评选 中,获"上海市示范性中外合作办 学项目"称号和"2017年上海市 教学高等教育教学成果"一等奖。 上海海事大学一中西非地区海事 大学"物流管理"专业理学学士学 等短期项目为辅助或补充,多种教 力。五年间,学校共聘请短期专业课 位境外办学项目顺利开展。该项 间的 3850 人,致力于提高专业学 目现已招收 10 届 300 余名非洲 全球合作交流网络。依托专业学科 金字塔型海外学习实习项目体系。 各类专业课程244门次,同时邀请 学生,在中西非地区树立了良好 占比,努力实现"学历、专业教育为 建设平台,加强与国(境)外海事类 五年来,学生海外交流项目增加近 284人次海外教师来校开设专业讲 口碑。学校积极落实国家"一带一 导向"的留学生教育和培养模式,不 院校及机构之间的交流与合作,形 30个,2016-2019年间共选派 座338场次。学校积极申请各级各 路"倡议,主办或承办了多场面向 断推进留学生数量与层次同步提 成了一批关系稳定的校际"朋友 2361 名学生赴境外交流学习,"十 类高端引智项目,多渠道引进国际 "一带一路"沿线国家的培训。通 升。面向留学生,开展全英文授课 圈"。学校新增近30所境外合作院 三五"末增加到每年派出学生超 高端前沿的专家来校工作。33人次 过亚洲海事技术合作中心承办了 本、硕、博教学项目。积极打造上海 校。学校与丹麦诺登轮船公司、日本 700人次。现有学生海外交流项目 海外专家人选外专局"教科文卫引"亚洲区域船舶能效技术研讨会"暑期学校非洲项目、航运类专业"国 邮船株式会社、芬兰瓦锡兰集团等 共81个。学校积极申报国家留学基 智项目",3人人选上海市科委"一带 等各类国际专业研讨会,在印度、际班"等品牌。 全球知名航运类企业在人才培养等 金委资助项目,5个项目、30人次获 一路青年科学家"项目。选派 107名 马来西亚、缅甸、柬埔寨等地举办 搭建国际学术交流平台,开展 领域开展校企合作,2017年与德国 得资助。积极推进卓越工程人才的 教师赴海外培训、研修和访学。 海事能力建设培训项目共计 21 师生国际化学术合作研究。积极搭 积极推进涉外办学,增进"一个,来自一带一路国家交通海事 建国际学术交流平台,主办或与境

培训。学校还与国家海事局合作 承办了国际海事组织 (IMO)船 旗国和港口国监督检察官区域培 训项目、国际海事组织(IMO)航 海英语教员区域培训项目等。

稳步扩大留学生招生规模,着 力提升留学生培养质量。留学生教 育稳步推进,留学生规模从"十二 五"期间的 2900 人增至"十三五"期 生、学历生在学校留学生总数中的

专 版



# 第二次代表大会胜利召开



























(上接第3版)

进一步加强项目执行过程 的规范管理, 先后制定、修 订了科研计划(纵向)项目 经费管理办法、横向科研项 目管理实施细则、外协科研 合同管理办法等多个管理 文件,并严格落实在日常管 理工作中,确保科研经费的 安全规范使用,为科研项目 的顺利实施提供保障,并多 次荣获"上海市技术合同管 理先进单位"称号。

激发创新活力,论文 质量稳步提升。积极响应国 家"破五维"的政策要求,先 后修订科技工作量计算办 法等多个管理文件,为科研 工作创造良好的环境,引导 教师发表高水平论文,学校 总体论文质量稳步提升。学 校作为第一署名单位发表 科技论文共6207篇,其中, 高水平论文共 1541 篇,ESI 高被引论文、热点论文 62 篇。2017年,学校工程学科 首次进入 ESI 全球前 1%; 2018年,学科排行上升50 位;2019年,学科排行再次 上升13位。大力推进科技 成果转化的开放力度,不断 激励师生申请授权高价值 专利,其间,共申请发明专 利1279件,授权发明专利 489件,发明专利申请、授 权数量一直保持稳步提高, 呈现出量质齐升的良好趋 势。同时,为进一步提升科 技创新能力,学校已连续五 年推出国际专利申请培育 基金,现已获得6项国际授 权专利。

多措并举,成果奖项 取得重要突破。很抓省部级 奖申报工作,通过设立省部 级奖项培育基金等多项措 施,鼓励教师牵头申报省部 级奖,鼓励课题组主动联合 外单位共同申报。获得各类 奖项共计193项,其中,省 部级奖53项,多次实现历 史性突破。由顾伟教授课题 组完成的成果"电力推进船 舶动力控制、电站控制与航 向控制技术及应用"获 2016年度上海市科学技术 奖一等奖,这是学校首次以 第一完成单位、我校教师为 第一完成人获得省部级科 技进步一等奖;由吴卫民教 授主持的成果"可再生能源 并网发电紧凑型功率变流 器拓扑衍生机理与稳定控 制研究"获 2018 年度上海 市自然科学二等奖,这是学 校首次以第一完成单位获 得省部级自然科学奖。

(科技处)