



专 刊

2020 年  
第 2 期

(总第 12 期)

福州大学党委办公室、校长办公室

2020 年 5 月 18 日

## 聚力复工复产 党旗引领航向

——福州大学“四导向四聚焦”引领教师党支部助力复工复产攻坚战

随着疫情防控形势向好，福州大学积极响应习近平总书记关于复工复产重要指示，高擎党旗，出真招、亮实招，聚焦聚力积极服务复工复产一线，特别是充分发挥全校 93 个教师党支部“双带头人”优势，党建带头、科研带头，为加快推进经济社会运行秩序全面恢复贡献积极力量。

**坚持政治导向，聚焦体制机制攻坚。**第一时间发布《致福州大学各级党组织和广大党员干部的一封信》，动员组织各级党组织和广大党员干部带头发挥党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，党员教师主动亮明身份，通过组织开展线上“三会一课”“书记讲给书记听”、主题党日活动、党支部书记党建实务工作交流等，号召“双带头人”教师党支部进一步加强党建引领，助力复工复产和服务经济社会发展工作。实施党员领导干部联系“双带头人”教师党支部全覆盖制度，各级党委班子成员分头走访慰问“双带

头人”教师党支部书记，听取他们在“停课不停学”、推动科研攻关工作、服务复工复产等过程中的问题和建设，指导推动党建工作与业务工作双融合、双促进。制定《关于进一步加强“双带头人”教师党支部书记队伍建设的实施意见》，明确“双带头人”教师党支部书记在助力复工复产中思想引领、示范带动、立德树人等方面职责，实行党支部书记工作量补贴制度，采取优先推荐申报各类人才计划、项目对接、职称评审、干部任用、评优评先等方式关心激励，激发“双带头人”教师党支部书记干事创业热情。目前，全校教师党支部“双带头人”比例达100%。

**坚持责任导向，聚焦应急管理攻坚。**学校党委发挥组织优势，压实党建工作责任，坚持党建与业务工作一体谋划、一体部署，根据学科优势，针对疫情防控和复工复产急需物资及监测需求，迅速成立9个临时党支部，选派学科带头人担任临时党支部书记，带领党员教师勇挑重担、迎难而上，在基础预防、疫情监测、助力复工复产等方面提供科技支撑。其中，生物科学与工程学院新冠肺炎检测试剂盒研发临时党支部自主研发出新型冠状病毒检测试剂盒第一代产品，并与企业合作迅速实现产学研转化，成为国内外首批完成该工作的机构之一。石油化工学院抗菌剂生产研发临时党支部紧急开发并无偿提供消毒液配方，助力企业生产消毒液用于疫情初期医疗机构、学校、机关、基层社区等应急使用。经济与管理学院疫情防控与应急管理研究临时党支部带领师生团队参加福州市新型冠状病毒肺炎疫情防控预案研制，为福州市多层次积极应对和处置疫情提出思路与措施，并成功竞得福建省“十四五”应急管理领域专项规划编制服务采购项目。环境与资源学

院遥感信息工程临时党支部，自1月23日起持续绘制更新《福州市新型冠状病毒累计确诊人数分布情况动态图》《福建省新型冠状病毒累计确诊人数分布情况动态图》，协助研判疫情的走势和迁徙，为福建省的疫情防控和复工复产提供决策依据。

**坚持目标导向，聚焦重点项目攻坚。**学校党委高度重视在重点工程攻坚发挥党建的引领和保障作用，指导党支部书记推进“党员先锋队进攻项目”，将急难险重任务优先压在党员教师肩上，党员教师亮身份、做表率，为师生群众树立榜样。如全国“双带头人”教师党支部书记工作室支部书记江莉龙研究员将参加项目攻坚的三个合作单位的党员组建成“党员先锋队”，通过“线上+线下”“研讨+实战”的四维一体工作模式，跟时间赛跑，攻克“技术瓶颈”问题，并顺利通过由中国石油和化学工业联合会组织的技术性和经济性数据现场72小时考核标定，为化肥产业安全有序复工复产、稳产高产提供了强大的技术支撑。全国党建工作样板支部——能源与光催化国家重点实验室党支部派出党员专家组深入福建省蓝光节能科技有限公司实地考察，签订“泉州地区印刷鞋业大气污染治理项目”，服务晋江的印刷等行业，助力企业创新发展。该项目预计投入1100万元，第一台样机已于4月底完成，下一步将投入每月100台的设备及催化板生产的一整条生产线，并在福州大学晋江科教园内建立大气污染治理一站式服务平台。材料科学与工程学院党员教师王晨教授与福建紫金铜业有限公司成立专项联合攻关小组，前后进行了4轮次涉及100多种样品的研究开发和现场实验检测，开发成功新型铜钎焊带材，并进行批量化生产，目前已用于中国帮助韩国建设并投入使用的韩国隔离

型医院（首尔大学医院闻庆分院）中的不锈钢芯板铜钎焊材料。同时，通过《战“疫”，党员在行动》系列报道和推荐参评“三个好”（党员好故事、支部好案例、书记好党课）优秀成果，大力宣传先进典型和感人事迹，鼓舞全体党员干部、师生群众坚定必胜信心，齐心协力发挥科技赋能效应，助力复工复产。

**坚持服务导向，聚焦组织建设攻坚。**根据资源的互补性、工作的互动性，学校把先进基层党组织同后进基层党组织分类结成帮扶对子，在国家级、省级人才计划申报、基金申报、平台建设中发挥传、帮、带作用，协助指导其他教师项目答辩、基金撰写等工作。组织安排一批政治素质高、有学术威望的“高精尖”党员专家担任青年教师联系人，培养青年教师对党的情感认同，开展科研经验分享与创新思维交流。充分发挥“头雁效应”，组织部分“双带头人”教师党支部书记与青年教师结对子，为青年教师服务企业牵线搭桥，促进青年教师与企业的项目对接和科技成果转化。遴选“双带头人”及后备人才作为科技特派员，带领支部党员深入基层企业一线和美丽乡村建设一线，送科技、解难题，发挥其专业特长，服务地方经济社会发展，使其在党务上有能力、业务上有建树、师生中有影响。今年截至目前，已签订横向合作项目 94 项，总金额达 3367 多万元。

（党委组织部、党校）