

# 三明学院“六大工程” 工作简报

(第3期)

党政办公室编

2018年5月16日

---

## 目 录

◆ 新时代党建引领工程.....	1
◆ 教育部本科教学工作审核评估工程.....	2
◆ 美丽中国发展研究院建设工程.....	4
◆ “闽师之源”振兴工程.....	4
◆ 国家级双创示范校创建工程.....	5
◆ 闽光学院建设工程.....	6

## 【新时代党建引领工程】

➤ 5月2日和4日，习近平总书记分别在北京大学师生座谈会和纪念马克思诞辰200周年大会发表了重要讲话。在中央党校学习的校党委书记兰明尚第一时间要求全校上下行动起来，认真学习宣传贯彻好习总书记讲话精神。校长刘健提出三点要求：一是坚持办学的正确政治方向，全力办好人民满意的大学；二是聚焦立德树人，全面提升人才培养质量；三是增强使命担当意识，全员参与追赶超越。我校党委、各基层党委、广大师生通过收听收看直播实况、召开理论学习中心组（扩大）学习会、座谈会、主题班会等多种形式学习宣传贯彻讲话精神。

➤ 5月3日，我校召开2018年平安校园建设工作会议。校长刘健向各二级综治单位负责人颁发了2018年校园平安建设和消防安全工作目标责任书，并就如何全力打造平安校园提出要求。会议表彰了2017年平安校园建设工作先进单位和先进个人。

➤ 5月3日，省纪委检查组对我校落实全面从严治党“两个责任”等情况进行专项检查，对校党委开展“846”专项活动等创新做法表示赞赏。5月6日，“846”专项活动工作组针对第一阶段学习教育不够深入、不够深化问题，编印并下发学习材料（四）。5月8日，“846”专项活动工作组下发《关于“846”专项活动学习教育与问题查摆阶段有关情况的通报》。5月11日，校纪委书记詹学齐率领“846”专项活动工作组、机关党委负责人到马克思主义学院和后勤管理处两个党支部开展“846”专项活动第二阶段调研督查。5月起，“846”专项活动工作组针对问题查摆阶段反映的问题逐一梳理分析，并对有价值的问题线索加以一一核实。

➤ 近日，校内党建工作者和专家围绕“党性突出、内容丰富、载体创新、资料详实、成效明显”的标准，在2017年度全校各基层党委183个主题党日活动中评选出“十佳党日活动”，拟于6月份进行表彰。4月30日，校长刘健参加计财处党日活动，观看《不忘初心，继续前行》的政论专题片，分享了学习党的十九大的心得体会。

➤ 近日，我校评选出 2016--2018 学年党支部工作“立项活动”优秀成果一等奖 3 项、二等奖 3 项、三等奖 4 项，并将从中择优推荐参评省级优秀成果。全校共 40 项成果参评。

➤ 近日，校学生宣传中心进入全国学校共青团新媒体运营中心 2018 年度专业工作室遴选公示名单。全国共有 100 所高校被遴选为专业工作室，福建省仅有 5 所。

➤ 5 月 10 日起，我校各单位、各二级学院认真组织广大师生集中观看纪录片《厉害了 我的国》。

### **【教育部本科教学工作审核评估工程】**

➤ 5 月 3 日，我校召开教育部本科教学审核评估工作领导小组第二次工作会议。刘健校长就如何做好审核评估工作提出五点意见：一是各单位特别是领导干部应高度重视、落实责任、各司其职，协同推进审核评估工作。二是积极推动学校综合改革，切实做到以评促建、以评促改。三是落细落小，抓好“补短板”工作。四是加强宣传和学习，营造良好的评估氛围。五是将大学生的创新创业教育融入到学生培养的全过程。张君诚副校长强调应围绕审核评估的“一个坚持、两个突出、三个强化”，把握好审核评估的内涵，想明白、计划好、做清楚；注重协同，抓日常、抓改进、抓特色；要运用好评估的结果，抓导向、抓整改、促发展。

➤ 5 月 3 日起，各部门、各二级学院相继召开部门、学院审核评估工作推进会，自查教学质量标准和教学运行过程，自查教学档案，形成各单位自评报告初稿。其中教务处、资化学院、机电学院等单位评估材料收集细致、认真、及时。吴龙副校长在机电工程学院审核工作推进会上，要求各学院应在学校的安排部署下紧扣时间节点、统一思想，高度重视，领会内涵，补齐短板，高质量完成审核评估各项准备工作任务，切实体现参与度、贡献度。

➤ 5月7日，我校召开成果导向智慧教育云平台信息化系统建设功能扩展协调会。自2017年5月开始，我校就立项进行成果导向智慧教育云平台信息化系统建设，以教育数据中心为支撑，结合工程教育认证思想以成果为导向，以学习者为中心，以应用型人才培养为主线，强化素质+知识+能力教育，围绕教育的目标设计、教学实施、学习评价、实习就业和效果评估五个环节，通过成果导向系统进行评价机制定义，从而保障教学实施；通过教学实施保障课程体系的实现，贯穿高等院校教育的全过程管理，最后实现最初培养目标的达成。

➤ 5月10日，我校组织开展了师范类专业认证自评工作，要求各相关学院要强化师范类专业质量建设主体责任，成立认证领导小组，组建专业认证团队，制定本学院师范类专业认证实施方案，并对照认证标准，进行自评。

➤ 5月14日，我校召开高校提升办学水平专项经费绩效自评报告审阅会。通过梳理经费使用情况、了解绩效情况、注重成果产出、发现存在问题，提升办学水平专项经费的合理使用与有效利用。

➤ 5月14日，教务处召开工作会议，张君诚副校长布置了教学管理制度修订工作，明确了制度修订在审核评估自评自建工作中的重要性，要求教务处限期完成制度修订工作。目前，教务处已完成39部制度的修订工作，其中《三明学院在线开放课程建设与使用管理办法》、《三明学院学士学位授予工作实施细则》等5部制度已上校长办公会。

➤ 5月4日起，发展规划处（评估办）展开新一轮自评报告修改工作。5月10日，我校发布《2017-2018学年第二学期本科教学工作审核评估第三轮检查方案》，定于5月30-6月8日开展二级学院本科教学工作审核评估工作第三轮检查。5月11日起，我校开展在校大学生学情调查工作，并于调查开始后阶段性公布学生参与情况。5月15日，新的本科教学审核评估网站建设完成，并启动了教学质量监测、学生成长评价项目资料收集整理工作。截止5月15日，国资处已完成1.63亿元教学科研仪器设备采购、验收、入库工作。

## 【美丽中国发展研究院建设工程】

➤ 5月上旬，吴龙副校长多次牵头美丽中国发展研究院、机电工程学院、资源与化工学院召开“美丽中国三明研讨会”筹备会议，敲定研讨会总体方案，对邀请专家、考察调研、授牌仪式、接待工作、宣传报道、安全保卫、后勤保障等工作进行了详细部署和分工。

➤ 5月1日-3日，智能制造工程中心研究人员赴郑州机械研究所与金凤凰学者王长路研究员协商确定该团队负责人、研究方向及工作任务分工等事宜。

➤ 5月5日-6日，智能制造工程中心金凤凰学者王长路研究员与机械学科教师赴沙县机科院海西分院，与沙县汪志红县长、姜超院长商讨机器人核心零部件——谐波减速器的合作与落地产业化事宜。

➤ 5月10日，美丽中国发展研究院有关人员参加省科技厅主持2018年中央财政支持专项“非正规填埋场土壤治理与生态修改”（与大田卫斯特环保技术有限公司联合申报）项目现场审查会，与会专家认为该项目所提供的资料齐全、数据完整，组建的团队健全。

➤ 5月中旬，我校与河南科技大学、河南省高端装备研究院合作研发的“螺旋锥齿轮绿色制造关键技术及应用”项目完成了河南省科技成果鉴定，并共同完成河南省科技进步奖二等奖的申报工作。

## 【“闽师之源”振兴工程】

➤ 5月2日，三明学院金凤凰教育服务培训清流班在清流县教师进修学校开班，培训为期5天，培训项目为“清流县近四年入职的中小学教师岗中培训”。党委副书记赖锦隆，清流县人民政府副县长周美华参加开班式。

➤ 5月4日，三明学院金凤凰教育服务培训大田班在大田县教师进修学校开班，培训为期5天，参训对象为大田县近三年新聘小学教师232名。党委副书记赖锦隆，大田县人民政府副县长、教育局局长涂林榕参加开班式。

➤ 继我校承办 2017 年福建省乡村教师素质提升工程信息技术培训（第一期）之后，5 月 6 日，我校承办的 2018 年福建省乡村教师素质提升工程初中信息技术培训（第二期）开班。副校长张君诚，教育部国培专家福建教育学院邹开煌教授参加了开班式。

➤ 5 月 8 日，教育与音乐学院负责人和相关专业博士在三明市教育局参加三明市初中“壮腰工程”专题座谈会。并受市教育局的委托，将承办三明市首届基础教育内涵建设研讨会。5 月 14 日，教育与音乐学院召开专题会研究第五届福建省高校师范生教学技能大赛参赛工作。教育与音乐学院参赛学生连续三年在师范生教学技能大赛中获得一等奖、二等奖的好成绩。

### **【国家级双创示范校创建工程】**

➤ 5 月中上旬，我校多次召开全国创新创业典型经验高校现场考察工作动员部署会，对创新创业课程体系建设，迎接专家组现场考评工作，支撑材料的收集汇总做了安排。刘健校长要求各单位要充分认识到创新创业教育工作是人才培养的一个重要环节，创新创业工作的成效是我校深化教育教学改革的集中体现，是示范性应用型本科高校在应用型人才培养中成果的体现。各单位要认真做好各类数据采集、资料汇总，要相互补台，共同挖掘我校创新创业教育工作典型案例，讲好创新创业教育好故事，利用此次机会集中展示我校创新创业教育成果，为我校迎接创新创业 50 强示范校现场考评献策献力。

➤ 5 月 14 日，由三明市政府主办，三明学院、三明团市委、北京大学创业训练营共同承办的三明市乡村振兴青年创业公益培训班在我校开班。培训班历时 3 天，培训对象为全市“肯吃苦、勇拼搏、敢挑战”的返乡创业青年，同时为了助力我市脱贫攻坚工作，培训名额重点向建宁县、清流县、明溪县、宁化县、泰宁县倾斜。主要培训内容为乡村振兴带来的发展机遇、企业经营与管理、企业法务及股权设计等。

➤ 5月15日，我校参加2018年“创青春”福建省大学生创业大赛复赛，我校《全自动千分尺检测仪》（机电工程学院）、《‘智编’基于工业以太网的嵌入式电子贾卡系统设计》（机电工程学院）、《设计服务三农PSC乡村立体商业模式实践》（海峡动漫学院）、《车生态》（管理学院）、《紫云·鸟生态》（管理学院）、《丝路达带青藏好东西》（艺术设计学院）等6个项目入围决赛，获得角逐金奖资格，取得历史性突破。

➤ 4月底-5月初，我校开展第四届福建省“互联网+”大学生创新创业大赛校内遴选和评审，经过各二级学院自行组织初赛，并按照10%-15%的比例推荐优秀项目，最终，共有294个项目成功入围校赛复评。5月2日-16日我校举办第六、第七期三明学院大学生创新创业“致用”特训营。截止5月9日，共推荐69个项目参评2018年大学生创新创业训练计划省级以上（含省级）立项项目申报和评审。5月13日，我校学子在第八届全国电子商务“创新、创意及创业”挑战赛福建省赛区决赛中获得二银二铜的好成绩。

➤ 为了更好地为学生提供创业指导，我校成立“导师咨询台”，由福建省大学生创新创业基地（三明）每周一、三下午邀请创业导师进校园进行开展创业现场咨询活动。

### **【闽光学院建设工程】**

➤ 5月8日，校级教改项目“项目驱动式创新实验班培养模式研究——以闽光学院砂轮锯项目为例”立项。5月下旬，我校机电工程学院将与三钢集团联合开展“全自动砂轮片更换系统”项目创新班。该创新班采用项目驱动和能力导向的教学方法，学生将全程参与项目的三维数字化设计、控制系统设计、机械制图、仿真验证、现场施工、安装调试等全部流程。目前，创新班培养方案、教学计划、学员遴选等主要工作已全部完成。

➤ 近日，信息工程学院与三钢集团闽光软件有限公司联合筹办项目驱动创新班。通过让优秀学生以学年论文或毕业设计的形式参与闽光软件有限公司的信息

化服务项目，提升学生的实践能力。目前该项目驱动创新班筹备顺利，学生报名踊跃。

➤ 5月中上旬，“全自动砂轮片更换系统”研究项目顺利推进，砂轮锯整机已在三钢棒材厂全部安装到位。项目组将根据ABB机械手的特性，对“全自动砂轮片更换系统”的核心拆装机构进行三种方案（电机、风炮、液压）的机电一体化详细设计。

➤ 5月中上旬，闽光学院三钢集团处科级后备干部培训班以“谷文昌精神”、“苏区精神”、“新时代思想”等为主题，通过课堂讲授、案例教学、座谈研讨、实地调研、学员讲堂、学员微课堂和实践锻炼等多种教学形式，进一步提高后备干部的党性修养。

➤ 5月12日-19日，2018福建省全民健身运动会三明市“闽光杯”羽毛球赛邀请赛在三钢集团文体馆举行，我校代表队摘得冠军。