

# 工作简报

第十六期（总第 569 期）

汕头职业技术学院

二〇一九年八月二十八日

---

## 目 录

1. 学院召开2019年下半年工作推进会
2. 学院教职工申报 2019-2020 年度省职教学会研究项目喜获丰收
3. 学院召开创新强校新指标分解布置工作会
4. 学院召开 2019 年高职专业学院试点班办学协调会
5. 简 讯

## 学院召开 2019 年下半年工作推进会

7月16日上午，学院在金园校区一楼会议室召开2019年下半年工作推进会，学院领导王小辉、吴萍、王茂春、翁泽群、林育青，以及各处（室）、系（部）、中心（馆）、校区负责人与会。会议由吴萍院长主持。

会议听取了院领导对分管部门下半年重点工作情况的汇报，对7月15日召开的部门下半年工作汇报会情况进行了总结，并就学院当前赶超进位，深化改革，推进下半年重点工作领导干部应有的精神状态与思想认识、改革理念、工作思路与方法及工作作风等进行了辅导与动员。

会上，纪委书记王茂春，副院长翁泽群、林育青先后汇报了推进相关重点工作的准备情况、工作思路及推进的主要措施，并立足学院当前加快改革发展，贯彻落实重点工作，实现赶超进位的总体工作目标代表分管线条做了表态发言。随后，吴萍院长首先从认清形势、明确目标、明确职责、明确路径四个方面对召开本次系列会议的重要性进行了强调，并立足7月16日会议的成果，就接下来学院的重点工作从各部门、学系角度作了部署强调：一是要重视学习。针对教学教辅部门，吴院长要求各领导干部要强化对今年以来国家和省相关系列重要文件的学习，要对标学习两所一流帮扶院校的经验作法；二是要明确学系发展目标。要对标质量工程、创新强校工程、双高计划、高水平专业群建设指标要求，以及学院三年行动计划，优化人才培养方案，思考、制定学系未来发展的具体目标。三是要明确职责。要明确学系主任、专业主任等的职责，共同围绕学系发展目标持续推进建设。四是要求各行政职能部门要以服务支持为定位。要推进制度建设，全面提升学院的管理效能。五是要持续推进内涵建设和办学软硬件建设。六是要做好暑期校园环境整治工作。吴院长要求，各部门及领导干部要充分利用此次系列会议时机，理清下半年工作思路和举措，建立近期和下半年的工作台帐，主动作为，狠抓落实，避免相互推诿，及时

请示，积极跟进，强化督办，全力推进学院办学实现新的突破与提升，确保学院下半年各项重要工作能够全面顺利推进，取得预期的成效。

接着，王小辉书记作了“一分部署，九分落实”的主题讲话。王书记首先在肯定部门下半年工作汇报的基础上指出，全院领导干部要紧抓发展机遇，要立足学院当前，瞄准长远（未来3—5年）建设省级“双高”院校目标，全力抓好下半年工作的落实。讲话中，王书记指出了学院领导干部在新时代推动学院改革发展，实现新突破的着力点在于革新工作理念、观念、思想、方法。王书记从“要同心同德，要落实责任，要身体力行，要改革创新”四个方面对领导干部提升自身素质与工作方法进行专题的辅导。在谈到“同心同德”时，王书记强调“上下同欲者胜”，并从四方面提出了具体的要求：一是班子要带头，要以身作则，制定正确的发展思路，带领学院实现发展目标；二是走群众路线，要坚持将群众意见集中起来，形成正确的决策，再到群众中宣传解释，将决策化为群众的行动的工作方法；三是要进行思想教育；四是要以人民（学生、教师干部）为中心，让师生看到发展变化，看到实惠，促进校园生活学习环境的改善。在谈到领导干部怎么抓落实责任时，王书记指出要明确责任。要分工明确，责任清晰，任务到人，考核到位，一项一项地抓落实；要加强督办，严格考核，兑现奖惩，严格问责。在谈到怎么推动工作时，王书记强调领导干部要身体力行，要从具体问题抓起，要指挥协调，要亲力亲为，要领导兜底，要坚持把事情办成。在谈到学院实现超越进位，破解发展难题应具有的工作方法时，王书记强调领导干部要坚持改革创新，要跟上上级的新要求，要适应发展的新要求，改革学院的体制、机制与制度；要树立改革创新意识，做到学习研究改造与超越。王书记最后强调指出，“干部干部要干字当头”，并号召全院领导干部要以身作则，主动担当，共同开创学院事业发展的新篇章。

（学院办公室）

## 学院教职工申报 2019-2020 年度省职教学会研究项目喜获丰收

近日，广东省职业技术教育学会第三届理事会科研规划项目 2019-2020 年度课题发布立项通知，我院今年共报送八个申报项目，全部申报项目获得立项，比 2017-2018 年度增加了六个课题立项。其中，艺术体育系林万蔚老师申报的《“扩容、提质、强服务”背景下高职产品设计专业工作室制教学模式研究》获得重点课题立项，自然科学系饶毅萍副教授申报的《产教融合下校企“双栖”教师团队建设研究》、心理与教育教学部曾锐老师申报的《粤东公办高职院校学生健康素养现状及影响因素研究》、经济管理系林赞老师申报的《新生代高职实习生职业成熟度、成就动机与组织承诺关系之研究》、外语系林丽珣老师申报的《产教融合背景下的高职英语教师专业发展研究》、文臻老师申报的《教育现代化背景下的职业礼仪教学实践研究》、杨淑馨老师申报的《“一带一路”背景下潮汕地区高职院校的英语口语工作坊教学研究》、党委办公室刘一畅老师申报的《基于创客教育的乡村小学科学教师的培养——以汕头职业技术学院小学教育(全科)专业为例》获得一般课题立项。

近年来，高职教育研究所注重加强与各级各类职教学会联系，加大力度开展高职教育类课题研究的组织申报工作，在国家级学会类项目申报中获得较大突破，其中副院长林育青、心理与教育教学部主任詹丽峰共同申报的《教师职业道德教育微型课程模式的创生开发研究》获得中国职业技术教育学会“2018-2020 年度职业院校德育课题”立项；自然科学系副教授饶毅萍申报的《高职院校食品检测技术专业定岗实习“微生物检测”标准研究》获得 2018 年度中国高等教育学会职业教育分会一般课题立项。

接下来，高职教育研究所将创新工作思路，整合研究力量，抓重点难点，进一步发挥高职教育研究所在学院专业建设、课程建设和教改教研项目组织管理中的积极作用，提升高职院校教育科研工作的针

对性、实效性，促进高职教育学术研究的深入开展，加强研究成果的推广应用和交流，为学院加强内涵建设贡献更大的力量。

（高职教育研究所）

## 学院召开创新强校新指标分解布置工作会

7月8日下午，学院在院本部图书信息大楼六楼会议室（一）召开创新强校新指标分解布置工作会。党委办公室、党委宣传部、学院办公室、人事处、教务处、科研设备处、技能实训中心、计划财务处、监察室、学生工作处、团委、质量办、教学督导室等部门负责人和有关人员参加会议。会议由院长吴萍主持。

吴萍院长首先就《广东省高等职业教育“创新强校工程”（2019-2021年）考核指标（征求意见稿）》的背景和重要性进行了说明。她指出，“创新强校工程”事关学院长远发展，不仅要部署好2020年这一考核年度的工作，还要为接下来“创新强校工程”三年行动计划做好铺垫，保障学院“创新强校工程”成效能够逐年提高。随后，吴院长亲自对《广东省高等职业教育“创新强校工程”（2019-2021年）考核指标（征求意见稿）》进行精准解析，逐条详细解读了2020年“创新强校工程”B类规划中5个“一级指标”、22个“二级指标”、55个“三级指标”的考核内容和考核手段，并给各个部门作了任务分解和工作部署。

最后，吴院长强调，“创新强校工程”考核工作是学院最为重大的工作任务，各相关职能部门主要负责人要把该项工作任务作为本部门的头等大事来抓落实，务必确保2020年“创新强校工程”取得初步成效。为此，她要求各相关职能部门根据各自负责的部分制定出各自的“创新强校工程”考核实施工作方案，方案内容要包括今年下半年的工作计划、明年“创新强校工程”考核指标所要求的建设规划以及所要达到的得分目标等。

教学督导室（质量办）

## 学院召开 2019 年高职专业学院试点班办学协调会

6 月 27 日下午，学院在金园校区二号楼一楼会议室召开 2019 年高职专业学院试点班办学协调会研讨高职专业学院试点班办学的有关事项。出席会议的有汕头市卫生学校、汕头市澄海职业技术学校领导及有关人员，我院相关学系领导及专业教研室主任、教务处相关人员。教务处处长赖洁玲同志主持会议。

会上，赖处长首先通报了高职专业学院试点班考试招生录取的情况，并就各合作学校与我院的办学协议书的拟定、签订、新生入学事项等问题提出研讨的思路与原则。教务处林家祥副处长传达了对试点班专业人才培养方案的编制相关文件要求。随后，赖处长对专业人才培养方案的制定与实施的相关事项作进一步补充，并强调根据教育部的要求，审定通过的专业人才培养方案应通过学校网站主动向社会公开，接受社会监督。因此，各系（部）专业教研室主任和汕头市卫生学校、汕头市澄海职业技术学校教务工作相关人员深入学习《指导意见》和《通知》深刻领会，全面把握，逐一贯彻落实，确保各专业人才培养方案的制定与符合上级要求。接着，会议研讨、协商了高职专业学院试点班办学的有关事项，初步达成了工作联系方式和下一步合作办学的意向，并按合作办学专业类别分组讨论、研究专业人才培养方案编制有关事宜。

最后，赖处长再次对合作办学各方提出期望，要求高度重视人才培养方案的制定和实施，要贯彻执行国家教育部的相关要求，开学前期准备按照今天会议形成的共识进一步修改完善加强合作，做到实施更加规范，落实更加到位。

（教务处）

## 简 讯

▲机电系上海三菱电梯班赴清远实训基地开展实习实训。8 月 18 日，学院机电系 2017 级上海三菱电梯班的学生在系陈超然老师的带领下奔赴位于清远的上海三菱电梯有限公司华南实训基地，开展为期两周的电梯维保技术实训。在清远实训基地，同学们在师傅的带领下认真学习直梯、

扶梯的结构，并对两种梯形的电梯进行拆装，重复打磨电梯维保技术，为接下来大家分配到全省各个站点进行跟岗实习打下坚实的基础。

**（机电工程系）**