国网公司统一组织编写教材

国网公司组织公司所辖职业院校召开专题会议，统一组织编写专业教材会，主要目的是：准确把握国家职业教育改革政策导向，贯彻落实公司加强职业院校建设相关要求，统一思想、提高认识、明确目标、坚定信心，推动公司职业教育建材建设工作高水平开展。我们特聘教育部职教所的副研究员黄洋同志，为我们详细解读了国家职业教育课程与教材改革政策新动态。教师、教材、教法（统称“三教”）贯穿人才培养全过程，事关职业教育“谁来教”、“教什么”和“怎么教”，直接影响教育质量，是新时代职业教育改革发展的重中之重。毫无疑问，教师是教育的第一资源,教材开发既是教学工作的前期工作，更是师资队伍水平提升的重要途径。能编写好教材的老师才是好老师，能用好教材、达成教学目标的老师才是好老师。教材建设工作因此成为贯穿教学各环节、决定教学组织方式、直接影响教学效果的关键一招，也是职业教育改革发展的最佳着力点。

统一编写教材目录

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 教材名称 |
| 1 | 《供用电网络及设备》 |
| 2 | 《供用电网络二次系统及继电保护》 |
| 3 | 《配电网自动化技术》 |
| 4 | 《配电线路及设备运检》 |
| 5 | 《电力市场营销》 |
| 6 | 《电力营销与客户服务》 |
| 7 | 《电能计量技术》 |
| 8 | 《电力系统继电保护及测试》 |
| 9 | 《继电保护实训》 |
| 10 | 《二次回路分析》 |
| 11 | 《电力系统自动装置及运行》 |
| 12 | 《配电自动化》 |
| 13 | 《PMS系统简介》 |
| 14 | 《电力调控仿真实训》 |
| 15 | 《电气试验实训》 |
| 16 | 《变电检修实训》 |
| 17 | 《配电运检基本技能》 |
| 18 | 《电气设备运维》 |
| 19 | 《变电站实训》 |
| 20 | 《工程力学基础》 |
| 21 | 《工程项目管理》 |
| 22 | 《电力电缆》 |
| 23 | 《配电线路运行与检修》 |
| 24 | 《输电线路测量》 |
| 25 | 《输电线路设计》 |
| 26 | 《输电线路施工》 |
| 27 | 《输电线路事故预防及停电检修》 |