

电力建设施工及验收规范讲解课纲

时间安排	培训模块	模块内容	培训方式
4h	变配电工程施工及验收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风电工程变配电系统 2. 变配电工程施工组织 3. 变配电工程主要工序及验收 <ul style="list-style-type: none"> ● 验收的依据及标准 ● 变压器部分 ● 高压电器部分 ● 母线部分 ● 电缆部分 ● 接地部分 ● 二次部分 ● 直流部分 4. 变配电验收常见问题及处置 5. 竣工电气试验 6. 变配电工程验收及移交 	课堂讲授
4h	输电工程施工及验收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风电线路工程的施工组织 2. 线路工程主要工序及验收 <ul style="list-style-type: none"> ● 验收的依据及标准 ● 杆塔工程 ● 架线工程 ● 接地工程 3. 线路验收常见问题及处置 4. 竣工试验 5. 线路工程验收及移交 	课堂讲授
4h	土建工程施工及验收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 电力土建工程的施工组织 2. 土建工程施工及验收依据 3. 土建工程主要工序及验收 <ul style="list-style-type: none"> ● 模板分项工程 ● 钢筋分项工程 ● 预应力分项工程 ● 混凝土分项工程 ● 现浇结构分项工程 ● 装配式结构分项工程 ● 混凝土结构子分部工程 4. 土建验收常见问题及处置 5. 土建工程验收及移交 	课堂讲授

--	--	--	--