
附件 2:

参加培训人员自带资料

公用标准（各专业）

- | | |
|---------------------|------------|
| 1、《电厂动力管道设计规范》 | GB 50764 |
| 2、《火力发电厂汽水管道设计技术规定》 | DL/T 5054 |
| 3、《发电厂汽水管道应力计算技术规程》 | DL/T 5366 |
| 4、《火力发电厂保温油漆设计技术规程》 | DL/T 5072 |
| 5、《管道支吊架》 | GB/T 17116 |
| 6、《城镇燃气设计规范》 | GB 50028 |
| 7、《城镇供热管网设计规范》 | CJJ 34 |
| 8、《城镇燃气输配工程施工及验收规范》 | CJJ33 |
| 9、《城镇供热管网工程施工及验收规范》 | CJJ28 |
| 10、《职业性接触毒物危害程度分级》 | GB 5044 |
| 11、《建筑设计防火规范》 | GB 50016 |
| 12、《火力发电厂油气管道设计规程》 | DL/T 5204 |

热机专业

- | | |
|-----------------------|----------|
| 1、《火力发电厂汽轮机防进水和冷蒸汽导则》 | DL/T 834 |
|-----------------------|----------|

化水专业

- | | |
|------------------|----------|
| 1、《氢气站设计规范》 | GB 50177 |
| 2、《石油化工企业设计防火规范》 | GB 50160 |
| 3、《氯气安全规程》 | GB 11984 |
| 4、《氢气使用安全技术规程》 | GB 4962 |

另：请全体学员带好计算器