

2018全国勘察设计注册公用设备工程师动力专业考试标准规范汇编单行本 47本

序号	名称	标准号	备注
">1	锅炉房设计规范	GB50041-2008	42
大中型火力发电厂设计规范	GB50660-2011	64	
小型火力发电厂设计规范	GB50049-2011	55	
城镇供热管网设计规范	CJJ34-2010	24	
火力发电厂汽水管道设计技术规定	DL/T5054-2016	102	
锅炉安全技术监察规程	TSGG0001-2012	50	
工业锅炉水质	GB/T1576-2008	30	
城镇供热直埋热水管道工程技术规程	CJJ/T81-2013	18	
城镇供热直埋蒸汽管道技术规程	CJJ/T104-2014	14	
锅炉大气污染物排放标准	GB13271-2014	16	
工业用水软化除盐设计规范	GB/T50109-2014	14	
城镇燃气设计规范	GB50028-2006	60	
发生炉煤气站设计规范	GB50195-2013	18	
炼焦工艺设计规范	GB50432-2007	12	
工业企业煤气安全规程	GB6222-2005	30	
焦化安全规程	GB12710-2008	30	
带压固定床气化用煤技术条件	GB/T9143-2008	14	
中国煤炭分类	GB/T5751-2009	16	
城镇燃气分类和基本特性	GB/T13611-2006	18	
人工煤气	GB/T13612-2006	14	
城镇燃气技术规范	GB50494-2009	10	
液化石油气供应工程设计规范	GB51142-2015	20	
聚乙烯燃气管道工程技术规程	CJJ63-2008	15	
城镇燃气管道工程施工与验收规范	CJJ33-2005	15	
城镇燃气室内工程施工与验收规范	CJJ94-2009	18	
城镇燃气规划规范	GB/T51098-2015	10	
工业金属管道施工规范	GB50235-2010	24	

[2018全国勘察设计注册公用设备工程师动力专业考试标准规范汇编单行本 47本 下载链接1](#)

著者:

[2018全国勘察设计注册公用设备工程师动力专业考试标准规范汇编单行本 47本 下载链接1](#)

标签

评论

[2018全国勘察设计注册公用设备工程师动力专业考试标准规范汇编单行本](#)
[47本 下载链接1](#)

书评

[2018全国勘察设计注册公用设备工程师动力专业考试标准规范汇编单行本](#)
[47本 下载链接1](#)