

2016年全国注册公用设备工程师（动力）执业资格考试

专业考试使用的主要规范、标准

序号	名 称	标 准 号	备 注
1	锅炉房设计规范	GB50041-2008	
2	小型火力发电厂设计规范	GB50049-2011	
3	城镇供热管网设计规范	GJJ34-2010	
4	火力发电厂汽水管道设计技术规定	DL/T5054-1996	
5	锅炉安全技术监察规程	TSGG0001-2012	
6	工业锅炉水质	GB/T1576-2008	
7	城镇供热直埋热水管道工程技术规程	CJJ/T81-2013	
8	城镇供热直埋蒸汽管道技术规程	CJJ/T104-2014	
9	锅炉大气污染物排放标准	GB13271-2014	
10	工业用水软化除盐设计规范	GB/T50109-2014	
11	城镇燃气设计规范	GB50028-2006	
12	发生炉煤气站设计规范	GB50195-2013	
13	炼焦工艺设计规范	GB50432-2007	
14	工业企业煤气安全规程	GB6222-2005	
15	焦化安全规程	GB12710-2008	
16	常压固定床气化用煤技术条件	GB/T9143-2008	
17	中国煤炭分类	GB/T5751-2009	
18	城镇燃气分类和基本特性	GB/T13611-2006	
19	人工煤气	GB/T13612-2006	
20	城镇燃气技术规范	GB50494-2009	
21	氢气站设计规范	GB50177-2005	
22	氧气站设计规范	GB50030-2013	
23	压缩空气站设计规范	GB50029-2014	
24	加氢站技术规范	GB50031-2010	

25	医用气体工程技术规范	GB50751-2012	
26	建筑设计防火规范	GB50016-2014	
27	工业金属管道设计规范	GB50316-2000 [2008年版]	
28	石油库设计规范	GB50074-2002	
29	声环境质量标准	GB3096-2008	
30	环境空气质量标准	GB3095-1996	
31	工业企业总平面设计规范	GB50187-2012	
32	工业企业设计卫生标准	GBZ1-2010	
33	污水综合排放标准	GB8978-1996	
34	压力管道安全技术监察规程—工业管道	TSGD001-2009	
35	爆炸和火灾危险环境电力装置设计规范	GB50058-2014	
36	工业企业噪声控制设计规范	GB50087-2013	

参考资料：

1. 《全国勘察设计注册公用设备工程师动力专业考试复习教材》（第3版），机械工业出版社 2014年
2. 《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》2011年版，中国计划出版社（上述目录中2011年以后颁布、修订的标准规范另见单行本）

以上资料均由全国勘察设计注册公用设备工程师专业管理委员会组织编写

[建设执业资格考试中心《报考条件咨询电话》：010-59003600 010-56226880](#)
[规范购买网址：www.zhongjianjiaoyu.com](http://www.zhongjianjiaoyu.com)