



« 全国2010年10月自学考试儿科护理学(二)试题及答案 全国2010年10月发展与教育心理学试题及答案 »

Dec 6日 全国2010年10月自学考试发电厂动力部分试题及答案

分享到:
分类: 自考试题及答案 浏览:

稳态平板导热系数测定仪 - 西安夏溪

夏溪电子拥有自行研发的准稳态法导热系数仪,测量准确度高,测试速度快.

www.xiatech.com.cn

就读大学本科,圆梦留大远程

对外经济贸易大学学历远程教育正在招生 学习工作两不误,名牌大学在家上

www.euibe.com

美孚工业用润滑油官网

来看看美孚的工业用润滑油产品如何帮助液压系统更有效地工作

www.mobilindustrial.com

西门子发电机 高效可靠

西门子高效可靠的各种型号发电机,适用于不同的发电需求.

siemens.com.cn/energy-efficiency



Google 提供的广告

一、单项选择题(本大题共15小题,每小题1分,共15分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无

分。

1. 热力学第二定律揭示的热功转换和热量传递过程中的最根本的内容是()

- A. 条件 B. 深度
- C. 平衡 D. 方向性

2. 描述热力系状况的基本状态参数是()

- A. 温度、比体积、比焓 B. 压力、比热力学能、比焓
- C. 比体积、温度、压力 D. 温度、比焓、比熵

3. 采用给水回热循环的凝汽发电厂中,若蒸汽初参数、终参数保持不变,当汽轮机做功量为恒定值时,有限增加给水

回热级数,则循环中降低的参量是()

- A. 循环吸热量 B. 汽轮机进汽量
- C. 给水温度 D. 回热循环热效率

4. 通过平壁的一维稳定导热中,若导热温压不变,则热流密度下降的原因可能是()

- A. 壁厚 δ ↓、导热系数 λ ↑ B. 壁厚 δ ↑、导热系数 λ ↓
- C. 壁厚 δ 不变、导热系数 λ ↑ D. 壁厚 δ ↓、导热系数 λ 不变

5. 锅炉引风机的主要作用是()

- A. 将热空气从空气预热器送入制粉系统 B. 将磨煤乏气送入炉膛
- C. 将烟气排入外界 D. 将外界冷空气送入空气预热器

6. 多次强制循环的循环动力来自()

- A. 回路中工质重度差 B. 给水泵
- C. 循环泵 D. 循环泵与重度差的联合作用

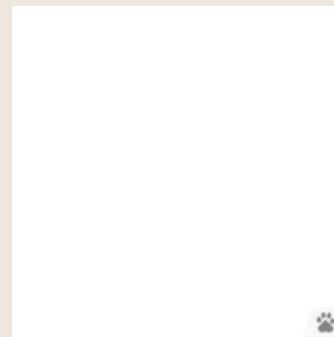
7. 汽包水位过高会对锅炉造成如下危害()

- A. 燃烧工况恶化 B. 蒸汽品质恶化
- C. 下降管带汽 D. 汽压上升

8. 在以下有关喷嘴速度系数 ϕ 的叙述中,错误的是()

- A. ϕ 与喷嘴内蒸汽的流速有关
- B. ϕ 与喷嘴流道的形状及内壁的表面光洁度有关
- C. ϕ 越大,喷嘴损失越大

RSS订阅锐智博客



天津海普钢材有限公司

专业 各种规格钢材

不锈钢板、钢棒、合金管..



TEL : 022-86889799

富来尔专业节电器生产厂..

本公司节电器适用于家庭,工业电器节节能,节能效果
www.folair.com

最新评论及回复

额呵呵

led球泡灯 评论于 2011-11-5 9:56:45

- D. 我国汽轮机设计通常取 $\varphi=0.95 \sim 0.98$
9. 在以下关于汽轮机相对内效率的叙述中, 错误的是()
- A. 相对内效率是衡量汽轮机完善程度的技术指标
- B. 大功率汽轮机的相对内效率为 $0.86 \sim 0.90$
- C. 相对内效率是汽轮机实际比焓降与理想比焓之比
- D. 相对内效率是实际比焓与理想比焓之比
10. 与凝汽式火力发电厂供电效率无关的因素是()
- A. 机组容量 B. 年发电量
- C. 机组参与调峰 D. 运行管理水平
11. 当汽轮机调节系统的一次油压P1降低时, 波纹管缩短, 导致()
- A. 蝶阀上移, 泄油口间隙减小, 二次油压P2升高
- B. 蝶阀上移, 泄油口间隙增加, 二次油压P2降低
- C. 蝶阀下移, 泄油口间隙减小, 二次油压P2升高
- D. 蝶阀下移, 泄油口间隙增加, 二次油压P2降低
12. 某小型凝汽式火力发电厂内有3台蒸汽参数等级相近、容量较小、容量不等的机组。该厂采用的主蒸汽系统最好是

()

- A. 集中母管制 B. 切换母管制
- C. 单元制 D. 扩大单元制
13. 下面关于火力发电厂的给水回热加热设备及系统的叙述中, 错误的是()
- A. 机组容量、蒸汽参数不同时, 采用的加热设备和回热抽汽级数也不相同
- B. 给水回热加热系统, 是火力发电厂主要热力系统之一
- C. 热力除氧器兼有对锅炉给水进行热力除氧和加热的双重功能
- D. 某些机组将疏水用专用的疏水泵打入主凝结水管路, 是为了提高系统运行的可靠性
14. 我国1981年建成发电的葛洲坝水电厂是低水头、大流量的水电厂, 坝址选在宜昌附近河床坡度较缓的河段上, 电

厂主厂房是挡水建筑物的一部分, 按水电厂的分类, 该电厂属于()

- A. 河床式水电厂 B. 坝后式水电厂
- C. 引水式水电厂 D. 混合式水电厂
15. 与水电厂的投资回收年限无关的因素是()
- A. 单位装机容量投资 B. 年运行费用
- C. 单机容量大小 D. 电能售价

二、多项选择题(本大题共5小题, 每小题2分, 共10分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的, 请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或

未选均无分。

16. 提高以水蒸气为工质的朗肯循环的热效率, 可以采取()
- A. 提高蒸汽初压力 B. 提高蒸汽初温度
- C. 降低排汽压力 D. 采用蒸汽中间再热
- E. 采用给水回热
17. 物体的辐射黑度只取决于物体本身的()
- A. 温度 B. 波长
- C. 物理性质 D. 反射率
- E. 比重
18. 某锅炉型号为DG670/140(13.7)-1, 表明其()

- 💬 请问楼主答案在哪儿呢? ...
学习 评论于 2011-10-20 16:31:36
- 💬 楼主: 您好! 请问有互联网...
小小 评论于 2011-10-20 15:28:29
- 💬 答案呢?
回忆妹 评论于 2011-10-19 16:03:41
- 💬 上海律师 http://...
上海律师 评论于 2011-10-18 20:36:17
- 💬 这么快就到了啊!
广州SEO 评论于 2011-10-12 22:02:42
- 💬 公共关系学最下面没有试题...
自考 评论于 2011-10-9 11:16:05
- 💬 在哪儿有答案呢?
小叶子 评论于 2011-10-8 19:07:40
- 💬 怎么找不到答案
东方一马 评论于 2011-10-8 11:20:18
- 💬 ok
shi520 评论于 2011-10-5 20:27:51

最近留言

- 💬 只看到试题, 不知答案在哪...
- 💬 来支持一个。。。
- 💬 无意来到博主这里, 赞一下...
- 💬 过来了就支一声吧
- 💬 答案怎么看?
- 💬 中国文化概论09年有吗
- 💬 楼主好多试题都没有答案哦...
- 💬 还真是不少人啊!
- 💬 呵呵, 慢慢消化
- 💬 支持一下, 以观后望。

最近发表

- 💬 [12/07]全国2010年10月自学考试房地产经
- 💬 [12/07]全国2010年10月自学考试房地产法
- 💬 [12/07]全国2010年10月自学考试犯罪学
- 💬 [12/07]全国2010年10月法院与检察院组织
- 💬 [12/06]全国2010年10月自学考试法律文书
- 💬 [12/06]全国2010年10月发展与教育心理学
- 💬 [12/06]全国2010年10月自学考试发电厂动
- 💬 [12/06]全国2010年10月自学考试儿科护理
- 💬 [12/05]全国2010年10月自学考试电子商务
- 💬 [12/05]全国2010年10月自学考试电子商务

友情链接

.....

- A. 容量为670T/H B. 主蒸汽温度为140 C
- C. 主蒸汽压力为140at D. 主蒸汽压力为13.7MPa
- E. 给水压力为13.7MPa

19. 在锅炉运行中,有许多因素会影响其运行工况,这些因素被称为“内扰”或者“外扰”。以下哪些为“外扰”()

- A. 蒸汽流量变化 B. 过量空气系数变化
 - C. 蒸汽压力变化 D. 外界负荷变化
 - E. 煤种变化
20. 汽轮机的外部损失有()
- A. 轴端汽封漏汽损失 B. 机械摩擦损失
 - C. 进汽节流损失 D. 排汽节流损失
 - E. 级内损失

三、填空题(本大题共5小题,每小题2分,共10分)

请在每小题的空格中填上正确答案。填错、不填均无分。

21. 热力学第一定律的数学表达式为_____ , 闭口系热力学第一定律解析式为_____。
22. 锅炉烟风系统中的辅助设备包括_____、_____。
23. 按燃烧方式的不同,电站锅炉主要采用_____、_____。
24. 汽轮机的轴承按用途可分为_____轴承和_____轴承两种。
25. 大型火力发电机组的回热加热设备主要是_____式加热器,并且高压加热器普遍采用_____式布置。

四、名词解释题(本大题共5小题,每小题3分,共15分)

- 26. 蒸汽的过热度
- 27. 物体的辐射力
- 28. 自然循环的运动压头
- 29. 汽轮机级的最佳速比
- 30. 火力发电厂供电煤耗率

五、简答题(本大题共5小题,每小题6分,共30分)

31. 在水蒸气的 $p-v$ 、 $T-s$ 图上,随着定压值的提高,饱和水线和干饱和蒸汽线为什么会重合在临界点上?
32. 工程设计中如何处理同时存在气流掠过壁面时的对流换热过程、气体容积空间与壁面间的辐射换热过程的复合换

热计算问题?

- 33. 汽轮机级内损失主要有几种?请例举6种。
- 34. 简述造成汽轮机轴向间隙消失的主要原因。
- 35. 简述原则性热力系统图有何用途?

六、分析题(本大题共2小题,每小题10分,共20分)

- 36. 在锅炉中,不同换热方式的过热器,随负荷的变化各有怎样的汽温变化特性?为什么?
- 37. 写出反击式水轮机的基本方程,并分析该方程为什么能表明通过水轮机的水能对机械能转换的平衡关系。

[全国2010年10月自学考试发电厂动力部分试题及答案.pdf](#)

文章请注明转载自锐智博客, 本文地址: <http://www.ruizhib.com/467/>

【有你的关注,我会更努力】

关于**2010 10 F 发电厂动力** 的相关文章:

- 全国2010年10月自学考试儿科护理学(二)试题及答案 2011-12-6 21:4:21
- 全国2010年10月自学考试电子商务与现代物流试题及答案 2011-12-5 21:11:21
- 全国2010年10月自学考试电子商务与电子政务试题及答案 2011-12-5 21:9:1
- 全国2010年10月自学考试电子商务英语试题及答案 2011-12-5 21:6:50
- 全国2010年10月自学考试电子商务网站设计原理试题及答案 2011-12-5 21:2:15
- 全国2010年10月自学考试电子商务概论试题及答案 2011-12-1 21:22:56
- 全国2010年10月自学考试电子商务安全导论试题及答案 2011-12-1 21:20:15
- 全国2010年10月自学考试电力系统基础试题及答案 2011-12-1 21:16:27
- 全国2010年10月自学考试电力系统分析试题及答案 2011-12-1 21:13:9
- 全国2010年10月自学考试大学语文试题及答案 2011-11-29 21:18:31

【已有0位网友发表了看法】 [点击这里](#)获取该日志的TrackBack引用地址

评论:(0)

引用通告

[谷歌关键字广告免费试用](#)

高达1000元免费广告费等你拿, 1分钟注册, 马上获得优惠券!

AdWords.google.com

Google 提供的广告

已有0位网友发表了评论,你还等什么?

昵称(必填)

邮箱

网址

记住我,下次回复时不用重新输入个人信息

有你的关注 我会更努力

◎欢迎参与讨论,请在这里发表您的看法、交流您的观点。

【按Ctrl+Enter也能发送消息啦】

[URL] [URL2] [EMAIL] [EMAIL2] [B] [I] [U] [S] [QUOTE]