

# 新能源专业《新能源汽车概论》期末考试试卷试题及答案

您的姓名： [填空题] \*

---

您专业班级： [填空题] \*

---

1.插电式混合动力只能采用并联的结构。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

2.混合动力汽车的结构比传统汽车简单。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

3.大多数燃料汽车设计中用镍氢电池作为二次电池。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

4.混联式混合动力系统可以实现纯电动机驱动车辆。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

5.当 ABS 被激活或者 ABS 故障的时候，制动能量回收功能不受影响。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

6.混合动力汽车的驱动系统主要有内燃机和动力电池。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

7.当电机的温度超过一定值以后,电机的输出功率会降低。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

8.插电式混合动力系统的电机功率比纯电动汽车大。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

9.几乎所有的混合动力汽车上都使用了电动机械式转向系统。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

10.纯电动汽车动力电池内的电能一直处于输出状态。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

11.混合动力汽车的变速驱动单元与传统的自动变速器或手动变速器一样。 [判断题]

\*

对

错(正确答案)

12.混合动力车型在减速时,系统会优先执行制动能量回收。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

13.燃料电池本身不会产生任何碳排放,排放的只有水和热量。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

14.氢气汽车就是燃料电池汽车。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

15.生物燃料最广泛的运用是氢类燃料和生物汽油。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

16.除氢燃料外，燃料电池汽车的高效纯节能还体现在电传动技术上。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

17.当外部充电线连接在纯电动汽车上时，控制系统将禁止车辆移动。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

18.压缩天然气汽车使用的燃料主要成分是甲烷。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

19.铅酸蓄电池的放电过程是化学能转变成电能的过程。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

20.直流电动机因为没有机械摩擦，所以寿命长，不需要经常维护。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

21.人们通过参加某个岗位的劳动换取报酬，决定个人收入多少的是学历的高低。

[判断题] \*

对

错(正确答案)

22.职业教育就是以培养学生的职业技能，增强岗位适应性为目标的教育。 [判断题]

\*

对(正确答案)

错

23.职业成功的动力源泉是兴趣。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

24.在职业学校主要是培养动手能力，所以用脑思考并不重要。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

25.不愉快的事总是由外在环境因素所引起，不是自己能够控制和支配的。 [判断题]

\*

对

错(正确答案)

26.人们应该对危险和可怕的事随时加以警惕，非常关心并不断注意其发生的可能性。 [判断题] \*

对(正确答案)

27.人的职业兴趣是一成不变的。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

28.人必须依赖别人，特别是某些与自己相比强有力的人，只有这样，才会生活的更好。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

29.教师对学生的德育影响，必须经过他们主体的选择、吸取与能动的实践活动，才能转化为他们品德。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

30.职业成功的动力源泉是积极主动。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

31.面对现实中的困难和自己所承担的责任是件不容易的事，倒不如逃避它们。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

32.有了良好的人际关系，人才会有归属感和安全感，心情才能愉快。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

33.学习知识、训练技能和养成良好的职业素养是在校学习的三大目标。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

34.职业兴趣并非天生就有，是我们在成长的过程中逐渐形成的。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

35.德育要注重发挥知、情、意、行的整体功能。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

36.我们要获得生活中每一个重要人物的喜爱和赞扬。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

37.职校生主要是掌握一技之长，职业素养并不重要。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

38.职业学校的培养目标是技能型、应用型人才。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

39.“学而时习之”是指复习、总结、理解对于学习的重要性。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

40.所谓职业理想，是指人们对未来职业的向往和追求。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

41.一般认为，双排五座轿车最尊贵的座位是后排与司机成对角线的座位，即后排右座。其余座位的高低次序是：后排中座、后排左座、前排右座。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

42.涉外活动中，宾主同车时，宜请客人坐在主人右侧，译员坐在前排右座；如乘坐的是三排七人座轿车，则宾主坐在最后一排，位置不变，译员则坐在主任前面的加座上。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

43.国宾到外地访问时，应由省长和市长相送，如省、市长不在时，则由副职代表。外国议长率领会议代表团到地方访问时，应由省、市人大常委会的主任迎送，如主任不在，由副职代表。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

44.对于外国国家元首、政府首脑通常安排开道车和摩托车护送，并在所乘坐的车辆的左前方插上该国国旗。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

45.上车时，应让客人从右侧门先上，自己再从车后绕到左边上车或在前排座位就坐，但如果客人上车后已经坐定一个位置，则不宜轻易再挪动。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

46.汉语属汉藏语系汉语支，是我国的通用语言，也是国际上使用人数最多的通用语言之一，有八大方言。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

47.汉语在长期的历史进程中与各兄弟民族之间有着广泛的政治、经济联系和文化交流。特别是新中国成立后，在党的民族政策的正确指引下，汉族和各兄弟民族建立了平等、友爱、团结、互助的新关系。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

48.所谓礼仪习俗，是指形成于一个国家、地区、民族或某个社会群体内的成员之间的婚丧嫁娶、节庆寿诞、迎来送往等约定俗成的符合理解的习惯和风俗。 [判断题] \*

对(正确答案)

错

49.传统春联的方法为，面对大门时，上联在左，下联在右，横额文字顺序为从右至左。 [判断题] \*

对

错(正确答案)

50.缅怀先人清明节。“清明”在每年的农历三月初，原是我国农历二十四节气之一，后来演变为节日，是汉族民间的传统节日，流行于全国各地。 [判断题] \*

对(正确答案)

错



1.根据汽车使用可燃气体的形态不同，燃料可分为三种：压缩天然气、（）、液化天然气。 [单选题] \*

A.液化石油气(正确答案)

B.液化甲烷气

C.固态燃气

D.其他燃料

2.纯电动汽车是以电池为储能单元，以（）为驱动系统的车辆。 [单选题] \*

A.发动机

B.变速箱

C.电机(正确答案)

D.车轮

3.以下不属于新能源的是（）。 [单选题] \*

A.柴油(正确答案)

B.地热能

C.风能

D.太阳能

4.根据储能机理不同，再生制动能量回收系统回收能量的方法也不同，下列不属于这三种储能方式的是（）。 [单选题] \*

A.飞轮储能

B.液压储能

C.电化学储能

D.电子储能(正确答案)

5.汽车在城市中行驶，制动能量占总驱动能量的比重是（）。 [单选题] \*

A.50%(正确答案)

B.70%

C.30%

D.20%

6.下列不属于电池成组后会出现的问题的是（）。[单选题]\*

A.过充/过放

B.温度过高

C.短路或漏电

D.充电过慢(正确答案)

7.不是电动汽车用电池的主要性能指标的是（）。[单选题]\*

A.电压

B.内阻

C.容量和比容量

D.流量(正确答案)

8.动力电池组的总电压可以达到（）。[单选题]\*

A.36~88V

B.420~500V

C.90~400V(正确答案)

D.12~35V

9.插电式混合动力汽车的高压动力电池电能来自（）。[单选题]\*

A.外部电源(正确答案)

B.车内发电机

C.自身发电

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/155011202343012004>