

言语理解与表达

2018年国考

真题精讲(二)

法之桥教育行测考试研究中心出品

31. 射电天文学的进步把人们的视线引向了宇宙	旨遥远的边缘,	那里	_了更多有关
宇宙起源和演化的关键线索,天文学家都渴望拥有	·威力更加强大	的射电望远镜,	谁拥有了这
种望远镜, 谁就更有可能站在现代物理学和天文学	的潮头,	,成为破解	穿宙之谜的
领军力量。			
依次填入划横线部分最恰当的一项是:			
A. 暗藏 胜券在握	B. 隐藏	捷足先登	
C. 埋藏 首当其冲	D. 潜藏	独占鳌头	
32. 医疗改革方案将引导医疗机构、医务人员,	通过提供更好	更多的诊疗服务	,获得
的补偿。对于过度治疗问题,该方案是一种_	的做	法,它让医生的]收入与所开
的药物、检查脱钩,让医疗工作者的劳动收入真正	体现在明处。		
依次填入划横线部分最恰当的一项是:			
A. 合法 立竿见影	B. 公正	行之有效	
C. 适度 一劳永逸	D. 合理	釜底抽薪	
33. 早在上世纪 70 年代末,钱学森就曾多次提出	出: 国防科技的	的发展不能	于"追
尾巴""照镜子",而是要地开拓新领域	成和新方向。比	如英国人针对重	包机枪机动性
差的弱点,发明了坦克,一举撕裂了枪炮林立的僵	持局面。这类	非对称式的发展	是思路有助于
打破先进国家的技术垄断,形成后发优势。			
依次填入划横线部分最恰当的一项是:			
A. 拘泥 与众不同	B. 满足	独辟蹊径	
A. 拘泥 与众不同 C. 沉迷 标新立异	., 4, –	独辟蹊径 别具匠心	
	D. 止步	别具匠心	,毕竟
C. 沉迷 标新立异	D. 止步 扁剧或网络文学	别具匠心 岁方面有所	
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在编	D. 止步 扁剧或网络文学 络文学,都比	别具匠心 岁方面有所	
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在编除了一小部分杰出的作品外,无论剧本创作还是网	D. 止步 扁剧或网络文学 络文学,都比	别具匠心 岁方面有所	
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在组除了一小部分杰出的作品外,无论剧本创作还是网搭配。而文学作品程度越高,越有可能力	D. 止步 扁剧或网络文学 络文学,都比	别具匠心 乡方面有所 较依赖标准化的	
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在纳除了一小部分杰出的作品外,无论剧本创作还是网搭配。而文学作品程度越高,越有可能是依次填入划横线部分最恰当的一项是:	D. 止步 扁剧或网络文学 络文学,都比 人工智能化。	别具匠心 之方面有所 较依赖标准化的 通俗化	
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在纳除了一小部分杰出的作品外,无论剧本创作还是网搭配。而文学作品程度越高,越有可能从依次填入划横线部分最恰当的一项是: A. 建树 程序化	D. 止步 扁剧或网络文学 络文学,都比 人工智能化。 B. 发展 D. 突破	别具匠心 之方面有所 较依赖标准化的 域俗化 模式化]情节与词语
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在纳除了一小部分杰出的作品外,无论剧本创作还是网搭配。而文学作品程度越高,越有可能分依次填入划横线部分最恰当的一项是: A. 建树 程序化 C. 贡献 规范化	D. 止步 高剧或网络文学 络文学,都比 人工智能化。 B. 发展 D. 突破 学者和政治家	别具匠心 岁方面有所 较依赖标准化的 通俗化 模式化 探导]情节与词语
C. 沉迷 标新立异 34. 就文学创作而言,人工智能未来有可能在纳除了一小部分杰出的作品外,无论剧本创作还是网搭配。而文学作品程度越高,越有可能从依次填入划横线部分最恰当的一项是: A. 建树 程序化 C. 贡献 规范化 35. 大国兴衰构成了世界历史的重要篇章,许多	D. 止步	别具匠心 岁方面有所 较依赖标准化的 通俗化 模式化 答案,这不仅在]情节与词语]其中的逻辑 [于问题本身

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

A. 殚精竭虑 阶段性 终结	B. 废寝忘食 多样性 沉寂
C. 呕心沥血 复杂性 过时	D. 兢兢业业 模糊性 停止
36. 近年来,西方观众对中国功夫片的套路	8、动作、术语等已颇为熟悉,中国功夫的神秘
感、陌生感在他们眼中逐渐,所以中	中国功夫片要体现作品的,很有难度。
当前国产功夫电影在制作和传播方面并非	, 收获的口碑和奖杯都很难超越传统功夫
片。	
依次填入划横线部分最恰当的一项是:	
A. 淡化 独特性 高枕无忧	B. 消失 差异性 一帆风顺
C. 褪去 艺术性 无懈可击	D. 消逝 创新性 尽善尽美
37. 一方面,受世界经济影响,	大宗资源产品价格走低,资源型企业纷纷陷入
困境,资源型城市财政收入也急剧下降,无力	增加投入;另一方面,随着经济发展进入新常
态,大规模经济刺激已经,来自中央	已政府的强力支持相应减弱,资源型城市债务扩
张趋于收紧。资源型城市转型面临的资金约束	日益。
依次填入划横线部分最恰当的一项是:	
A. 下行 失效 紧张	B. 萎缩 放缓 强化
C. 低迷 弱化 严重	D. 恶化 减退 明显
38. 一些人对传统文化的理解存在误区, 认	人为凡是老祖宗传下来的文化遗产,就不能有丝
毫的改变,必须在当代	。这种认识或许有助于
典性,但这也决定了传统文化只能被小众欣赏	。这名为保护传统,实则了传统与现
实, 终将使得传统文化被历史尘埃所湮没。	
依次填入划横线部分最恰当的一项是:	
A. 一板一眼 凸显 混淆	B. 原汁原味 维护 模糊
C. 原封不动 保持 割裂	D. 一字不差 发扬 阻断
39. 漆画有其他画种达不到的效果,同时也	也有它的。它不能像油画、水粉画那
样自由地运用冷暖色彩,不能像素描那样丰富	富地运用明暗层次,不善于逼真地、
地再现对象。事实上,在似与不似之间表现对	象,才是漆画最的地方。
依次填入划横线部分最恰当的一项是:	
A. 问题 出神入化 出色	B. 短板 惟妙惟肖 难得
C. 缺陷 面面俱到 独到	D. 局限 栩栩如生 擅长

法之桥教育出品 电话: 0871-65361798

40. 在执行任务期间,"反潜持续追踪无人艇"一旦发现目标的______,就会使用声呐系统对目标进行_______定位并跟踪,同时借助传感器技术进行信息______。逼近目标时,无人艇会通过声学图像,确定目标潜艇的型号等信息,再将数据传输到反潜指挥中心,由中心指派就近的反潜平台赶往目标海域,摧毁敌艇。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

A. 踪迹 精确 搜集

B. 意图 精准 汇总

C. 动向 主动 筛选

D. 线索 自动 匹配