专家逐题解析2006年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验一》试题5-公务员考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/23/2021_2022__E4_B8_93_E5 _AE_B6_E9_80_90_E9_c26_23369.htm 第一部分第二部分第三 部分第四部分第五部分第五部分资料分析(共20题,参考时 限20分钟) 本部分均为单项选择题。 所给出的图、表或一段 文字均有5个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分 析、比较、计算和判断处理。请开始答题:一、根据下表回 答116-120题。2000年至2004年全国大中型工业企业部分科技 指标情况表 116.2004年全国大中型工业企业的销售额为()。 A.96279亿元B.80241亿元C.10375亿元D.10026亿元【 答案】A。1588.6l÷1.65% 96279(亿元),所以选A。117 . 2004年,全国大中型工业企业平均每个从业人员创造销售 额约为()。 A.30.7万元 B.60.7万元 C.382.7万元 D .682.2万元【答案】A。从业人员共有141.1÷4.5% 3136(万人),则每个从业人员创造销售额为96279÷313630 .7(万元), 故选A。118.全国大中型工业企业的从业人员数 量最多的年份是()。 A . 2001年 B . 2002年 C . 2003年 D . 2004年【答案】D。2003年为136.7÷5%=2734(7)-A.) , 2002年为136 . 8 ÷ 4 . 88% 2803(万人) , 2001年为 138 . 7 ÷4.78% 2902(万人),结合第117题,可知2004年最多,所 以选D。119.全国设有科技机构的企业的数量的变化趋势 是()。 A. 一直上升 B. 一直下降 C. 先上升后下降 D. 先下 降后上升【答案】B。2000年22276×32% 7128,2001 年21776×28.4% 6184,2002年22902×26。2%—6001

。2003年23096×25.3% 5843,2004年22276×24.9% 5547,可知全国设有科技机构的企业的数量一直下降。120.下列说法正确的是()。A.全国大中型工业企业的从业人员数量呈现逐年上升趋势B.全国大中型工业企业的科技人员的减少幅度从2000年至2003年一直低于其他从业人员的减少幅度C.全国大中型工业企业的科研经费的增长幅度从2000年至2004年五年来一直高于销售额的增长幅度D.以上说法都不对【答案】B。2000年至2003年全国大中型工业企业的科技人员占从业人员的比例一直在上升,可见科技人员的减少幅度低于其他从业人员的减少幅度低于其他从业人员的减少幅度,故选B。100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com