刘景山北京市申论最后预测十八题(十五)-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_ti2020/202/2021_2022__E5_88_98_E 6_99_AF_E5_B1_B1_E5_c26_202268.htm 第十五题 资源、能源 问题 (一)能源紧张的原因来源:www.examda.com 1、我国 已进入工业化中期即重化工业阶段,机械、汽车、钢铁等重 化工业快速发展,而重化工业单位增加值的能耗明显高于轻 工业; 2、城乡二元经济结构的逐步改变, 使城市化水平不 断提高,而城镇人口平均消耗能量是农村的3.5倍;3、随着 人均国民收入的增加,居民消费进入新的阶段,住房面积增 大,家电和轿车的拥有水平提高,使得人均能源消费增长; 4、在新一轮的产业布局中,一些加工制造业特别是高耗能制 造业向我国转移; 5、投资结构不合理,与新型工业化要求 严重背离。投资增长最快的是高投入、高耗能、低产出、低 效益的粗放型企业,而符合新型工业化要求的集约型产业, 如电子信息、装备制造业、第三产业、农业等,则明显投资 不足,规模偏小。6、我国人均能源可采储量远低于世界平 均水平。来源:www.examda.com (二)缓解能源紧张局面的 对策 当前,缓解煤、电、油紧张局面的现实举措,可以概括 为两条:政策手段经济杠杆。具体包括:1、建立健全政府 能源调控体系。(1)做好经济增长对短期能源需求影响的预 测,并向社会定期发布信息,引导市场;(2)推进电力投资 体制改革,降低投资者进入电力市场的门槛;(3)调整能源 产品出口政策,减少煤炭资源的出口。 2、以市场机制引导 市场。(1)增加煤炭供应,并适当放开煤价和电价,形成煤 、电价格联动机制;(2)在国家监管下更大程度地发挥市场

配置资源的基础性作用;(3)鼓励发展低煤耗的火电项目和清洁环保的可再生能源项目。3、用价格杠杆错峰避峰、削峰填谷。制定分时段、分产业的电价制度;鼓励天然气空调取代电力空调。4、在全社会范围形成节约能源意识,广泛开展创建节约型城市、节约型政府、节约型企业等活动,在全国形成建设节约型社会的良好氛围。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