

## 60 天上岸计划——第十一天讲义

### 一、作业讲解

有一个同学来信说到他的疑惑：第一次备考公务员考试，对于申论很迷茫，可能我是一个理科生，文笔确实不好，还有两个月就要考试了，我有一点着急，但是还是不怎么能找到方法去解决自己对于做申论题的迷茫，老师您能给我一些建议，对于如何提高申论的分数，并且尽快找到做题的方法吗？

请问你能给这位同学一些建议吗？

一是强化练习，既然是第一次参加公务员考试，既然是文笔确实不好，就请你多练、多抄，付出比别人更多的努力；二是练习要讲方法，在学习申论课程之前，先把要讲题目自己练一遍，在学习完课程之后，自己再练一遍，助如此类，在强化中巩固；三是把人民日报上你觉得好的文章拿来抄写，边抄边想作者为什么这样写，不仅培养语感、也锻炼思维。

### 二、真题讲解

2015 年国考申论（副省级）第四题

题干：阅读给定资料 4，谈谈你从中国高铁、中兴通讯和中国装备制造业的发展中能分别获得哪些启示？（20 分）

要求：1.紧扣材料，重点突出；2.观点明确，表述有理；3.不超过 500 字。

资料：

材料 A

2011 年 7 月 23 日，甬温线永嘉站至温州南站间，北京南至福州 D301 次列车与杭州至福州南 D3115 次列车发生追尾事故，这一事件给正在发展中的中国高铁蒙上了阴影，一时间人们对中国高铁充满了质疑和忧虑，然而，中国高铁建

设的步伐没有停下来，并在浴火重生的过程中开始走向世界，成为中国自主创新的代表性技术。

2014 年 7 月 25 日，由中国企业参与建设的安伊高铁（安卡拉—伊斯坦布尔）二期工程顺利通车，这是中国高铁真正“走出去”的第一个项目，得到了土耳其方面从政府领导人到工程队技工的高度赞赏。

中国高铁目前已具备性价比、技术、安全性等三大优势，同时，在发展最快、运营里程最长、运营时速最高、在建规模最大、拥有系统技术最全的高铁网络建设过程中，积累了丰富的经验，具备了“走出去”的硬实力。土耳其安伊高铁二期线，就是中国传递给世界的又一张亮丽名片。

安伊高铁全部采用欧洲标准。监理和业主对技术资料、图纸设计、施工管理、安全质量要求严格。2013 年 12 月 27 日，土耳其领导人来到高铁工地视察，并参加了萨帕加至科兹卡伊线路的通车测试，测试结果良好。他在机车驾驶坐座上竖起大拇指。

中国驻土耳其前大使宫先生说，中国高铁走进技术标准高的“准欧洲国家”，不仅提升了企业的影响力，也提升了国家的影响力。

#### 材料 B

2014 年 4 月 15 日，在中国国航的一架航班上，一位歌手通过电脑与另一架航班上的朋友实现了实时隔空对唱。

在实际空中飞行中，航班乘客可以通过接入互联网，和日常生活中的上网体验没有任何区别，在一个多小时的体验中，信号十分稳定。超出预期。这也是全球首次在飞机上使用 4G 技术，而为这次飞行提供地空宽带系统、地面基站通讯设备的供应商就是中国自己的企业——中兴通讯股份有限公司。

近三年来，中兴手机保持了每年 30% 以上的稳步增长态势。目前已销往全球 160 多个国家和地区，在全球的销量已超过 5 亿部。中兴通讯已跃居为全球第四大手机制造商。中兴通讯副总裁 Q 先生认为：中兴手机能够在海外取得成绩最大原因是产品有创新、有亮点，能够跟上世界其他同行的步伐，同步推出很多有

吸引力的产品。我们这些中国厂商在创新方面，有非常多的新亮点，这也是我们能够赢得世界的一个很重要的地方。”

从幕后到台前。从卖产品到创品牌，中兴通讯通过科技创新正一步步地使中国制造“化蛹为蝶”。正如德国第三大运营商 EPLUS 公司首席技术官所说，中兴通讯公司已不再是单纯的加工制造。今天的中兴既可以产出优质的“中国制造”，更可以创出独特的“中国智造”。

### 材料 C

改革开放以来，伴随着工业体系与相关产业链的完备，中国正在从制造业的低端向高端延伸，而作为制造业的核心组成部分的装备制造业，在中国已形成门类齐全、规模较大、具有一定技术水平的产业体系，成为国民经济的重要支柱产业。

统计显示，2013 年中国装备制造业产值规模突破 20 万亿元人民币，占全球装备制造业的比重超过 1/3，多数产品产量居世界首位：13 家中国大陆装备制造企业进入世界 500 强行列，国际竞争力明显增强，2013 年 11 月，李克强总理在罗马尼亚演讲时表示，中国制造可以说风靡全球，在近些年中国经济的发展中，中国装备在某些领域有了新的成就。中国已经开始拥有比较成熟、完备的装备制造业，而且是相对先进的，特别是在铁路、核电和电力、公路、港口、电信等领域，技术装备实力雄厚，建设运营经验丰富，中国装备是有竞争力的，是值得信赖的。

开山洞、建隧道、修铁路、挖地铁需要一种特殊的设备——掘进机，它用处广泛，但技术复杂，造价不菲。长期以来，掘进机装备制造技术完全被欧美、日本等少数国家所垄断，如今，经过十多年的努力，中国正在成为这一领域的世界巨头。

在河南郑州，交通主干道——中州大道像往常一样，车流穿梭不息，路上行人都没注意到就在自己的脚下，一条 100 多米长的隧道工程正在紧张施工中，而施工“主角”是两台方头方脑、长相奇特的“大家伙”——中国中铁工程装备集

团自主研发的世界上最大的矩形盾构掘进机，该隧道工程项目经理杨先生介绍说，如果用传统方式来开挖这样一条隧道，断路施工至少一年，而矩形盾构掘进机却只需两个月，在工期大大缩短的同时，最大好处是道路免受“开膛破肚”之苦，交通不会被阻断，也避免施工尘土和噪音污染，而真正操作这个 10 米多宽、7 米多高、重达 400 多吨的掘进机的人只有一个，而且还是在地面，根本不用到地下，“我们只需操作这几个按钮就可以了，所有的系统包括下面的设备都是我们自己做的。”

除了性价比高，个性化的定制和服务是中国盾构掘进机与国际“巨头”竞争时的一张“王牌”，中国铁建重工集团副总经理 C 先生表示，他们的服务是全方位的。

2013 年，中铁装备收购了长期合作伙伴，同时也是竞争对手的国际知名硬岩掘进机生产商德国维尔特公司，该公司高级代表表示，中铁装备是他们理想的“买家”，“有几家公司”进入我们视线，其中中铁装备是最专业的，它具有雄心壮志。我们相信中铁装备能够以最佳的方式，来发展我们的隧道装备业务，使之发扬光大。”

现在，中铁装备在香港、德国、巴西、澳大利亚建立起大国际营销中心，同时正在积极开拓伊朗、阿塞拜疆、印度、俄罗斯等市场。对此，有中国工程院院士认为：“中铁装备盾构产品的整体技术水平达到了国际先进，个别技术指标达到了国际领先。到目前为止，在中国市场上占有率最高，在全球市场来看也达到了世界第二。”

装备制造业是科学技术和知识转化为生产力最有深度，最具影响的产业，也是国家工业实力的综合体现。随着中国装备制造业水平大幅度提升，制造装备产品正在缩短与发达工业国家的距离。中国正一步一步向装备制造强国迈进。

参考答案：

中国高铁带来的启示有：1.要坚定信念，从失败的阴影中走出来，在吸取教

训的基础上厚积薄发。2.要发挥优势，充分利用我国广大的市场积累经验、提升技术，增强产品竞争力。3.要走向国门，积极占领海外市场，提升企业影响力和国家影响力。

中兴带来的启示有：1.注重技术创新，加强新产品研发，紧跟世界同行发展步伐，推出有吸引力的产品。2.注重品牌建设，赋予“中兴”品牌价值，提升产品认可度。3.注重提高产品附加值，从加工制造向创新智造转变。

装备制造业的启示有：1.注重全面发展，形成较完备的产业体系和产业链，为制造业向高端延伸打好基础。2.注重自主研发，肯付出长期艰辛努力，勇于打破发达国家技术垄断。3.注重发展和保护相结合。尽可能减少对生态环境的破坏，提高品牌美誉度。4.注重产品服务。根据客户需求提供个性化的定制和服务。

## 课后作业：

阅读给定资料 4，谈谈你从中国高铁、中兴通讯和中国装备制造业的发展中能获得哪些共同的启示？