

60 天上岸计划——第十天讲义

一、作业讲解

给定资料中说，“但从现在看来，新技术能否穿透社会结构的屏障，还要在未来的研究中继续观察”，谈谈你对这句话的理解。

答案中要体现 4 个方面的内容：1.现阶段没有穿透；2.现阶段没有观察到穿透的趋势；3.判断未来有可能穿透；4.能否穿透是复杂的社会问题，是不受研究人员控制的。

二、真题讲解

2015 年国考申论（副省级）第三题

题干：假设你是制博会组委会的工作人员，请根据给定资料 3，就本届制博会的亮点，草拟一份备询要点，供组委会领导在制博会开幕日的记者通气会上使用。（10 分）

要求：1.内容具体，符合实际；2.概括准确，分条表述；3.不超过 200 字。

资料：

第×届中国国际装备制造业博览会暨国家高新技术装备展将在 S 市国际展览中心盛大开幕。

本届制博会上沈阳机床将展出最新研发、世界首台具有网络智能功能的“15 系列智能机床”，精密达到世界领先水平，北方重工的新产品——2500 型压制成套设备也将亮相本届制博会，特变电工沈阳变压器集团公司将展出特高压 1000 千伏主变压器，沈鼓集团将展出十万空分百万吨乙烯 PCI 产品，日本山峰马扎克公司等机床名企将展出加工精度世界领先的系列数控卧式、立式加工中心、数控车床、数控系统等新设备，值得一提的是为了增加自身知名度，日本尼康公司还带来了目前全球精度最高的激光扫描测量仪 LK 三坐标 AL876 测量仪，激光扫描

能够达到 1.6 微米的标准。

现如今，没有什么比 3D 打印技术更能吸引眼球。为了满足 S 市“技术宅”人群的需求，本届首次设立了 3D 打印技术和设备展区，吸引了包括香港缔维、上海泰联、武汉拓途、华曙高科、沈阳盖恕等 60 余家企业参展。预定展位 150 多个，在这个展区，提前在网上预约的观众还可免费体验一次 3D 激光打印人体模型的机会。

每届制博会中，机器人表演区域都是人满为患，据悉，一大批来自国内外顶尖技术公司生产的智能工业机器人将亮相本次展会。日本松下、上海发那科、沈阳新松、沈阳美达数控科技以及南京熊猫电子装备公司等企业都带来了他们最新研制的工业机器人产品。这些产品代表了当今国际机器人制造的最高水平，展会同时还有日本川崎机器人表演赛，装载机街舞表演秀等活动。

在国家科技部火炬高技术产业开发中心的支持下，本届制博会首设高新技术装备展区，展会期间将举办“高新技术装备展”，一批国家级高新技术园区将亮相本届制博会，展示近年来我国高新技术装备发展取得的显著成果和一批具有自主知识产权的科技成果及技术装备，本届制博会邀请了广东江门、天津滨海以及沈阳、鞍山、营口、阜新等高新技术产业开发区和装备制造业重点高新技术企业参展，其中，沈阳高新区初步规划展位面积 540 平方米，主要展出机械加工设备、数控系统，IC 产业、电子商务等，大连高新区初步规划展位面积 396 平方米，主要展示软件、集成电路、工业涉及等生产性服务业领域的技术和产品。

参考答案：

展示产品世界领先：展出沈阳机床厂的“i5 系列智能机床”、日本尼康的“三坐标测量仪”等国内外高新技术产品，代表世界领先水平。3D 打印现场互动：共有 60 家企业参展，设置 150 余个展位，并首次设立 3D 打印展区，为预约观众提供免费打印人体模型活动。世界顶尖机器人展示：可看到国际最高制造水平的机器人，并有多项机器人表演。首设国家级高新技术园区：展示高新技术装备

发展成果和具有自主知识产权的科技成果。

课后作业：

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？