

## 南京理工大学

### 2019 年硕士学位研究生入学考试试题

科目代码：618 科目名称：思想政治教育学基本原理 满分：150 分

注意：①认真阅读答题纸上的注意事项；②所有答案必须写在答题纸上，写在本试题纸或草稿纸上均无效；③本试题纸须随答题纸一起装入试题袋中交回！

#### 一、名词解释（每题 5 分，共 30 分）

- 1、思想政治教育学 2、社会主义意识灌输理论 3、思想政治教育目的  
4、思想政治教育环境 5、思想政治教育过程 6、思想政治教育艺术

#### 二、简答（每题 10 分，共 50 分）

- 1、简述思想政治教育的经济功能。  
2、思想政治教育的根本任务及其内在的规定性。  
3、同辈群体环境对思想政治教育的影响的特点。  
4、思想政治教育对象的一般特征。  
5、思想政治教育学的直接理论依据。

#### 三、论述（每题 15 分，共 45 分）

- 1、优化思想政治教育环境具有什么意义？如何优化思想政治教育环境？  
2、思想政治教育者如何提升自身的素质？  
3、新时期研究思想政治教育学有何意义？

#### 四、材料分析（25 分）

材料一：

习近平总书记曾强调，大数据发展日新月异，我们应该审时度势、精心谋划、超前布局、力争主动。可以说，随着国家大数据战略的进一步实施，高校信息化平台的逐步完善，学生网络化生存的逐层渗入，大数据在高校已经进入了从概念推广到应用落地的关键转折期。优化教育结构体系，让大数据成为高校思想政治教育改革创新助力，形成新的内驱力，为新时代思想政治教育改革创新提供了巨大的空间和无限的可能性。利用好以大数据为龙头的新一轮的技术革命，助力教育管理者在传统教育管理的基础上辅助“以数据说话”的决策方式，促进教育改革创新、全面提升教育发展水平，需从资源配置、要素供需、模式创新和质量达成四个方面进行布局。

资料来源：《大数据助力新时代思想政治教育改革创新》 2018 年 3 月 30 日 光明网-理论频道

材料二：

在电子信息时代，你见过手写的教材吗？你见过手绘的图纸吗？你见过手编的程序和代码吗？2016 年年底开始，大连理工大学研究生奔忙着，为的就是觅求这些“宝贝”。终于，“一书籍、一则故事、一段记忆”主题书展成功举办，从 2016 年 11 月中旬至今，吸引了大量师生前来观展。

这次展览展出了老一辈学者编写的 400 余本经典教材、教学手稿。“简直美哭啦！”看完大连理工大学电子信息与电气工程学部教授唐介的《电机与拖动》手写讲义，不少同学发出这样的感慨。些许泛黄的手稿用的是最简单的老式笔记本，9 章内容，如同打印、雕刻一般，字迹清晰工整娟秀，一个个原理阐释，一道道公式推导，看来让人赏心悦目。

“老师，这些图都是您手画的吗？”“当然啦。”办展的同学们在征集书稿中，有机会走近老教授，聆听他们讲述手稿背后的故事。唐介对同学们说，讲义中的图形都是他用直尺圆规一步步打格描点画出来的，对于一些新的元器件，唐介都是对着实物测量后一点点画在图纸上。而且作为教材，每过一年，唐介都会根据授课过程中的问题对讲义进行修改。抚摸着唐介的手稿，同学们深深感受到教授的育人精神。

办展中，还有学生将导师做学生时的毕业论文任务书和论文展示出来，同时附上标签：“那时的电脑还没有普及，导师都是手绘图纸，手写程序及代码，翻看导师的论文，为导师的治学严谨所折服，我相信这种精神会一直伴随我的成长，成为我宝贵的精神财富。”

以物化人、以理服人、以德感人、以情动人。校党委研究生工作部部长王志伟说：“纸墨书笺的背后，是学校师德师风建设的生动体现。互联网时代下，占领思想政治教育主阵地，需要活化教育载体。这种办展活动，充分发挥学生主体作用，启发式、体验式、互动式的交流和引导，既不生拉硬拽又直抵心灵深处。”

问题：1、思想政治教育载体的含义和特征是什么？（5 分）

2、谈谈上述材料中各自运用了何种思想政治教育载体？（8 分）

3、结合材料谈谈思想政治教育载体运用的基本要求。（12 分）