

2023 届上海市中考徐汇区一模考试试卷

道德与法治

(考试时间 40 分钟 开卷)

班级	姓名	学号		
题型	综合理解题	时政探究题	案例分析题	总分
分数				

一、综合理解题 (12 分)

习近平总书记在党的二十大报告中指出：“中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。”

1.新时代十年来，以习近平生态文明思想为引领，我们努力建设人与自然和谐共生的现代化，中国生态文明建设取得了显著成效。

例如：_____ (2 分)

但现阶段我国生态环境质量改善从量变到质变的拐点还没有到来，与人民群众对美好生活的新期待、与美丽中国建设目标仍有不小差距。为此，我们必须贯彻_____理念，坚持_____基本国策和_____基本国策。(4 分)

2.近年来，在上海、北京等地越来越多年轻人在午夜走上街头，寻找“大件垃圾”为主的丢弃物，捡回家，精心整理、改造后，重新使用。这样的行为称为 **Stooping**。这个英语单词本义是“弯腰”，意为弯腰捡拾还有使用价值的垃圾，这些年轻人也被称为 **Stooper**——“垃圾猎人”。在城市里，由于搬家、装修等原因被弃置的大件物品很多，其中不乏有使用价值的物件。若它们被我们找到，清理干净带回家，就可以避免被扔进垃圾站，能再次发挥作用。边逛马路、边捡垃圾，成为这些年轻人独特的治愈方式。

综合运用所学内容，试推测一下“stooping”成为年轻人独特治愈方式的原因。
(6 分)

二、时政探究题（10 分）

为了解我国民主与法治建设的发展情况，某校初三道法学习小组同学搜集到以下两组数据。

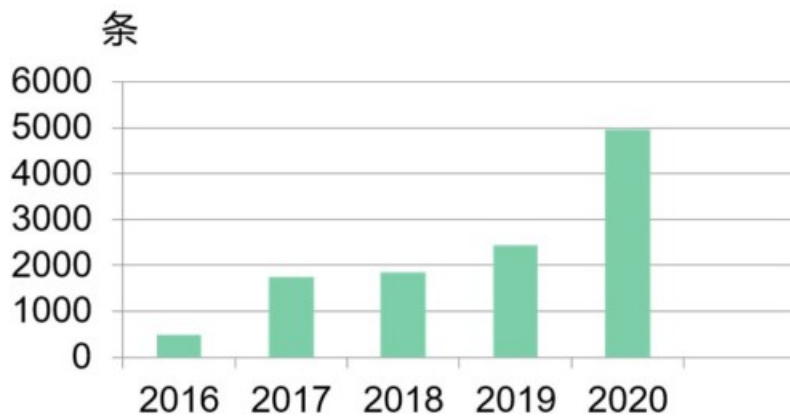


图1 国家统计局主动公开政府信息数量
(2016-2020)

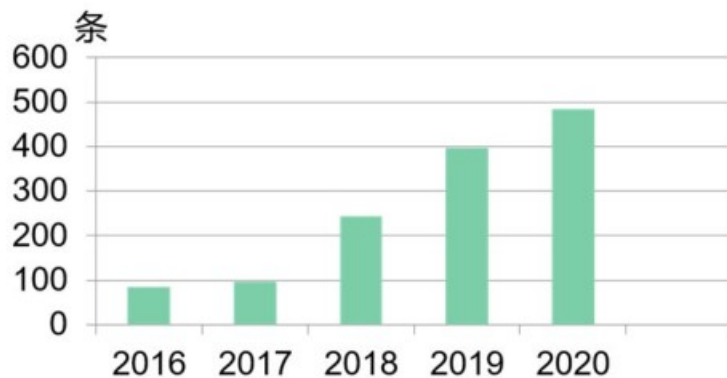


图2 国家统计局受理政府信息公开申请数量
(2016_2020)

3.从图 1 和图 2 中，你分别得出什么结论？你得出结论的事实依据是什么？
(6 分)

4.学习小组同学还了解到，即日起至 2023 年全国两会，中国政府网（www.gov.cn）联合多家网络媒体平台，以及各省区市、相关部委政府网站，开展第九次“我向总理说句话”网民建言征集活动。你对政府工作有什么建议？对于政府工作报告，有什么期待？欢迎来建言。（4 分）

 构建高水平社会主义市场经济体制	 市场主体和营商环境	 全面推进乡村振兴	 促进区域协调发展
 推进高水平对外开放	 实施就业优先战略	 健全社会保障体系	 推进健康中国建设
 完善分配制度	 绿色生产生活方式	 教育和人才	 科技与创新
 文化、旅游和体育		 其他	

在_____方面，我建言：_____

三、案例分析题（8 分）

航天梦，中国梦

从神十三与天和核心舱的首次径向交会对接，到中国空间站“T”字基本构型建成；从问天实验舱、梦天实验舱成功“问天”，到载人飞船与货运飞船形成“天作之合”；从航天员可以在太空驻留半年之久，到两个乘组的六位航天员太空会师……2022 年中国航天，在探索浩瀚宇宙的新征程上跑出“加速度”，也为中国

载人航天在而立之年铸就了时代的丰碑。

某中学航空航天社团的学生围绕“航天梦，中国梦”开展社会实践活动。他们首先参观航天科技展览馆，看到了卫星飞行运行轨迹模拟台、长征四号乙等火箭系列，感受到我国航天事业从零起步、自主研发的发展旅程；他们听讲解员介绍了航天人的历史使命，即建设航天强国，同学们了解到航天人始终牢记国家利益高于一切，践行使命与担当，艰苦奋斗、攻坚克难、默默奉献，将中国人千年飞天梦想化为现实。参观结束，同学们纷纷表示要从现在做起，向航天人学习，让自己的青春飞扬。

5.你愿意参加这样的实践活动吗?结合案例,综合运用所学内容阐述你的理由。

[illegible]

答案解析

一、综合理解题（12分）

1. 答案示例：

中国生态文明建设取得了显著成效。例如：我国坚决打赢蓝天保卫战/着力打好碧水保卫战/扎实推进净土保卫战/持续开展生态保护修复/“十年禁渔”的万里长江生物多样性日益丰富/全国森林面积净增近 3.75 亿亩，人工林面积稳居世界第一/云南大象北上南归，藏羚羊穿过铁路公路繁衍迁徙/我国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园等。（2分）

绿色发展/新发展（2分） 节约资源（1分） 保护环境（1分）

2. 答案示例：

这些年轻人通过 **stooping** 的方式，将“大件垃圾”捡回家，精心整理、改造后，重新使用，让物尽其用（1分），从源头上减少了垃圾的产生，这正是践行绿色发展理念的表现（1分）。绿色、低碳、环保的生活方式让他们感到治愈（1分）。通过 **stooping**，不仅能为环保贡献一份力量，也有助于养成勤俭节约的生活习惯，减少不必要的开支（1分）；在对废弃物进行整理、改造的过程中也有助于发挥年轻人的创意，激发成就感（1分）。通过他们的努力，让绿色发展理念能在社会上更加蔚然成风，为社会发展贡献上自己的一份力量。（1分）

二、时政探究题（10分）

3. 答案示例：

图 1 事实依据：**2016-2020** 年政府主动公开信息数量增长迅猛。（1分）

由图 1 得出的结论：我国有效推进政务公开，保障公民的知情权、参与权和监督权，不断完善法治政府的建设。（2分）

图 2 事实依据：**2016-2020** 年国家统计局受理政府信息公开申请数量呈现逐年上升趋势。（1分）

由图 2 得出的结论：我国公民积极参与民主监督，公民的法治观念和民主意识不断增强。（2分）

4. 言之有理即可（4分）

三、案例分析题（8分）

5. 答案示例

我愿意参加这样的活动。

通过参观航天科技展览馆等，可以让我们更好地感受到创新的力量，理解创新驱动是国家命运所系，创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭源泉，也是中华民族最鲜明的民族禀赋。从而培养我们的创新意识，提升我们的创新理念，做一名对国家和社会有用的创造者。

讲解员为我们介绍航天人的事迹，让我们可以更好的感受航天精神和他们身上的使命担当。他们身上热爱祖国、勤劳勇敢、自强不息的精神，可以激励我们更好的奋斗，增强我们的民族自信心和自豪感。

在活动中通过了解航天人的梦想，可以让我们更好的理解拥有梦想的重要性。可以深刻的体会到梦想是前进的动力，梦想能够不断激发我们生命的热情和勇气，更好的理解中国梦和个人梦是紧密关联的。从而培养我们从小树立远大理想的意识。

所以，我愿意参加这样的活动，将个人梦想与时代脉搏相结合，自强不息、努力奋斗，自强自信，为实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力。