

北京市东城区一模地理

本试卷共 12 页，满分 300 分。考试时长 150 分钟。考生务必将答案答在答题纸上，在试卷上作答无效。考试结束后，将本试卷和答题纸一并交回。

第 I 卷（选择题共 140 分）

本卷共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。在每小题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

人们习惯从冬至起开始“数九”，每九天算一个“九”。第一个九天叫做“一九”，第二个九天叫做“二九”，以此类推。我国某区域的“九九歌”为：一九二九，不出手；三九四九，冰上走；五九六九，沿河看柳；七九河开，八九雁来；九九加一九，耕牛遍地走。据此，回答 1、2 题。

1. 资料中“九九歌”所描述区域

- A. 河流结冰期六个月以上 B. 河网密布水运发达
C. 植被以落叶阔叶林为主 D. 经济作物以甘蔗为主

2. 与“一九二九”相比，“三九四九”气温更低的主要原因是

- ①正午太阳高度更低 ②黑夜时间更长
③地面温度更低 ④冬季风较强
A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

图 1 为我国河西走廊部分地区示意图。读图，回答 3~5 题。



图 1

3. 图中

- A. 铁路为西南-东北走向 B. 河流参与海陆间水循环
C. 地势由东南向西北降低 D. 降水水汽主要来自太平洋

4. 与甲河段比较，乙河段的流量与主要成因分别是

- A. 大，雨水补给量大 B. 小，城市的用水量大
C. 大，支流补给量大 D. 小，蒸发与下渗量大

5. 图中绿洲

- A. 规模与水资源多少相关 B. 规模与城市等级负相关
C. 属于经度地域分异规律 D. 应大力发展水稻种植业

读图 2，回答 6~8 题。

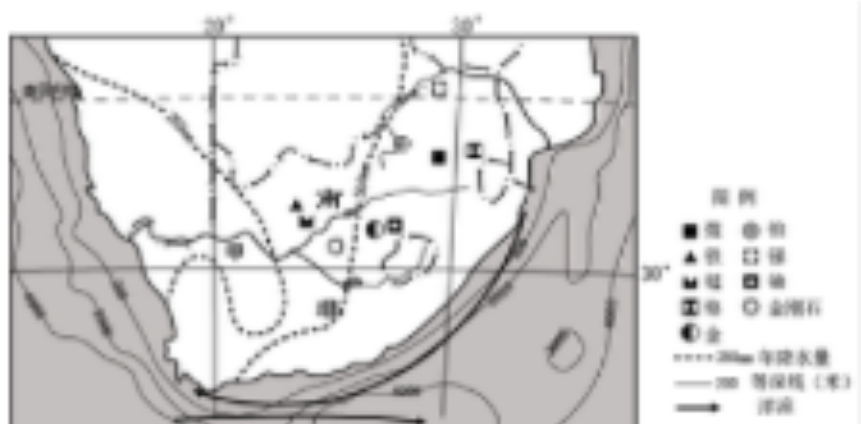


图 2

6. 回归线附近，大陆东岸比西岸年降水量

- A. 多，位于东北信风的迎风坡，暖流增湿 B. 少，受副热带高气压的影响，寒流减湿
C. 多，位于东南信风的迎风坡，暖流增湿 D. 少，位于中纬西风的背风坡，寒流减湿

7. 图中南部渔场形成的主要原因是

- A. 海底冷水上泛 B. 大陆架广阔
C. 河流轻流汇入 D. 寒暖流交汇

8. 南非开采矿产资源最可能出现的环境问题是

- A. 污染水源 B. 森林面积减少
C. 酸雨严重 D. 土壤盐渍化

图 3 示意中国七大区极端天气气候事件和灾害的影响程度。读图，回答 9、10 题。



图 3

9. 我国

- A. 华北地区已有灾害损失最重 B. 干旱已造成损失最大
C. 华东地区沙尘暴影响会增加 D. 寒潮的不确定性最大

10. 我国洪涝

- A. 均为暴雨洪涝 B. 多发生在夏秋季节
C. 影响将会减轻 D. 影响限于东部地区

图 4 为 2012 年俄罗斯人口自然增长率示意图。读图，回答第 11 题。

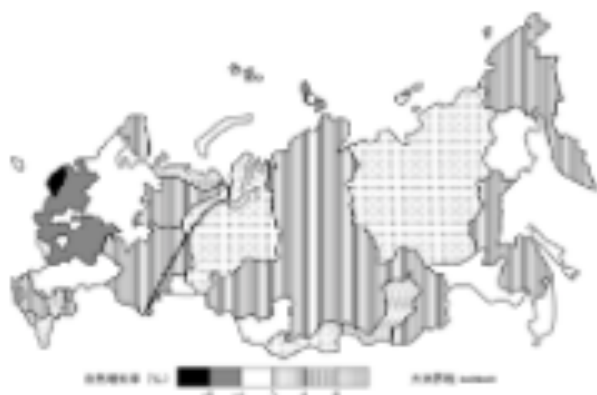


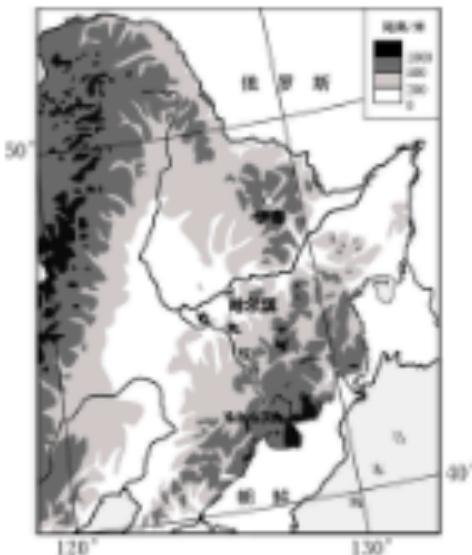
图 4

11. 2012 年俄罗斯人口自然增长率

- A. 自西向东逐渐增加 B. 与经济发展水平呈正相关
- C. 最小值分布在欧洲 D. 与中国相邻地区为负增长

第 II 卷 (综合题 共 160 分)

36. (36 分) 读图 8 和相关资料, 回答下列问题。



月份	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
月均温(℃)	-18.3	-13.6	-3.4	7.1	14.7	20.4	23.0	21.1	14.5	5.6	-5.3	-14.8

表 1 哈尔滨各月平均气温

(1) 结合自然地理环境整体性的观点, 说明长白山对松花江的影响。(10 分)

“中国云谷”位于哈南工业新城, 其规划建设有云计算中心基地、应用创新研发基地、产业发展基地等。云计算中心基地的云存储对电的消耗比较大, 数据中心需要不断地降温来达到恒温的环境。

(2) 简述在哈尔滨建设“中国云谷”的主要原因。(10 分)

伊春市素有“祖国林都”之称, 是我国专业化林业资源型城市。目前, 伊春市呈现出“林竭城衰”态势, 图 9 为伊春市开放式生态工业园区构想。



图9

(3) 说出图中家具厂的工业导向类型。简述伊春市开放式生态工业园区构想的优越性。(8分)

2014年4月10日，由黑龙江、吉林、辽宁三省多家景区组成“东北旅游景区联盟”。联盟能打破行政区划的约束，共建区域旅游一体化主题，整合联盟成员间资源，合力发展，形成“聚力”。

(4) 简述“东北旅游景区联盟”对该区域旅游业发展的影响。(8分)

40. (26分) 自2015年底以来，“供给侧”和“需求侧”成为高层讲话中的高频词。两个词相对应，“需求侧”有投资、消费、出口三驾马车，而“供给侧”则有劳动力、土地、资本、创新四大要素。

我国土地利用类型多样。图12为我国两类耕地类型的分布示意图。读图，回答第(3)题。

(3) 说出甲、乙耕地类型的名称，任选一种耕地类型说明其集中分布的自然原因。(10分)



41. (18分) 近代以来，伴随着经济崛起，美国城市化进程发展迅速。

美国拥有完整的工业部门体系，生产规模大，技术先进，是世界上最发达的工业国家。图13为美国本土主要工业中心的分布图。读图，回答第(1)题。



图9

(1) 描述美国工业中心的特点，并简述美国工业发展对城市的有利影响。(10分)

北京市东城区一模地理参考答案及评分标准

第 I 卷 (选择题, 共 140 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	C	B	D	D	A	C	D	A	A	B
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	C									

第 II 卷 (选择题, 共 160 分)

36. (36 分)

(1) 长白山海拔较高, 为松花江的发源地; (2 分) 长白山坡度较大(陡), 影响松花江河水的流速(较快); (2 分) 长白山的积雪(冰川)融水, 为松花江的补给水源之一, 影响松花江的流量和汛期; (2 分) 长白山为东北-西南走向的山脉, 影响松花江的流向, 影响凌汛的形成; (2 分) 长白山天池的湖水补给河水, 影响松花江流量的(稳定性); (2 分) 长白山植被覆盖率较高, 影响河流的含沙量(少)等。 (2 分) (答出其中五条即可)

(2) 哈尔滨气温低; (2 分) 全年有 5 个月的月均温在 0°C 以下, 时间长, (2 分) 节约能源; (2 分) 政策扶持; (2 分) 省会城市, 基础设施较完善; (2 分) 有一定的工业发展基础等。 (2 分) (答出其中五条即可)

(3) 原料导向(指向)型。 (2 分)

优越性: 减少废弃物的排放, 提高废弃物的利用率; 保护森林资源等。 (2 分) 延长产业链; 综合发展(旅游、农业、工业)或优化(调整)产业结构; 产业集聚效应明显等, 促进经济发展。 (2 分) 增加就业机会, 提高收入, 改善人民的生活水平。 (2 分)

(4) 省区间资源优势互补与共享, (2 分) 提升旅游资源的品牌价值(吸引力); (2 分) 节约宣传成本; (2 分) 共享基础设施, 节约成本; (2 分) 共享(客源)市场等。 (2 分) (答出其中四条即可)

40. (26 分)

(3) 甲为旱地, 乙为水田。 (4 分)

旱地: 年降水量较少; 地势平坦开阔; 土壤肥沃(土层较厚); 水源不足。 (6 分)

水田: 年降水量丰富; 地势平坦开阔; 土壤肥沃(土层较厚); 水源充足。 (6 分)

41. (18 分)

(1) 分布特点: 分布广泛; 集中分布在东北部(五大湖)地区、太平洋沿岸地区; 工业中心体系完善(等级多)。 (6 分)

工业发展对城市的有利影响: 工业发展促进了城市的发展; 工业发展影响城市的分布、级别、疏密(数量); 东北部工业城市多, 形成了城市群。 (4 分)