

【高分冲刺礼包】

高考地理主观题满分指南

(经典习题集)



备战 2020 高考

群群独家整理，谢绝外传

目 录

题型一 特征描述类	3
题型二 地理事象判断类	9
题型三 原因分析类	16
参考答案	21
题型一 特征描述类	21
题型二 地理事象判断类	22
题型三 原因分析类	25

本资料分为上、下部分，配合课程进度，帮助同学们层层深入，解决主观题没思路、抓不住要点的难题。配合群群的主体课，及时完成习题册练习，才能发挥它的最大功效，希望为各位小可爱的备考添加动力。

2020 高考，我们能赢！群群陪你到最后~~

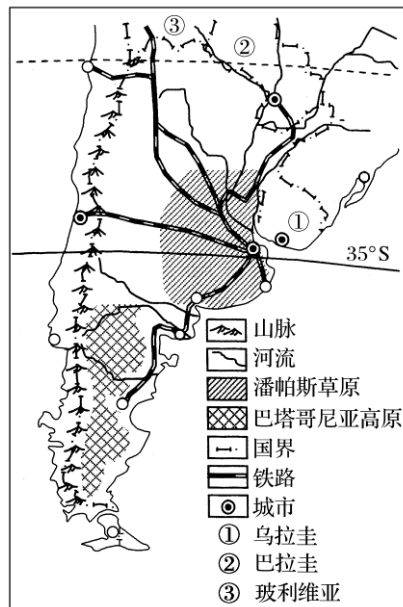


群群独家整理，2020 高考我们能赢！

题型一 特征描述类

1. 阅读阿根廷相关图文资料，回答问题。

阿根廷地势西高东低，气候北热南冷，中部温和，大部分地区土壤肥沃，素有“世界粮仓和肉库”之称。潘帕斯草原是世界著名牧区，畜牧业现代化程度高。阿根廷交通运输发达，以首都为中心形成了放射状的交通网络。



简述阿根廷地理位置特征及其意义。

2.读图，简述乍得湖的地理位置特征。

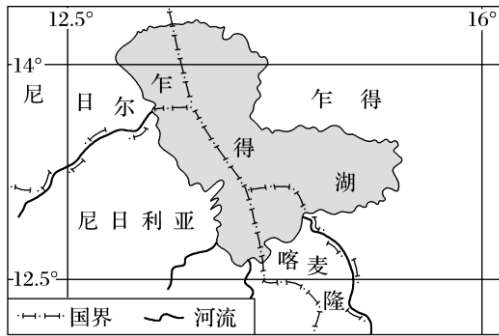


图1 乍得湖地理位置简图

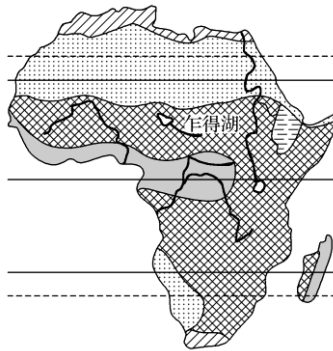
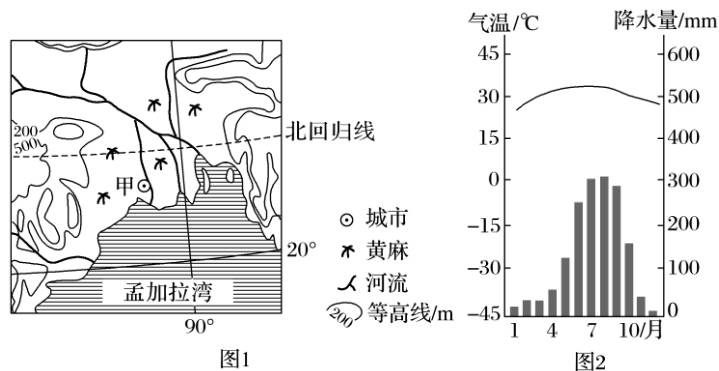


图2 非洲气候类型分布示意图

3.阅读图文资料，完成下题。

黄麻适合在湿热的气候环境中生长。收获的黄麻在水中浸沤后，才能进行初加工以获取制作麻袋、麻布、纸张等的原料。图1中甲城市为世界最大的麻纺织工业中心，也是该地区联系河运和海运的重要港口。图2为甲城市的气候资料。



简析图示黄麻产区的地形特征。

4.下面图1为“南亚部分地区图”，图2为图1所示半岛“中部东西向地形剖面示意图”。读两图，简述该半岛的地形特征。

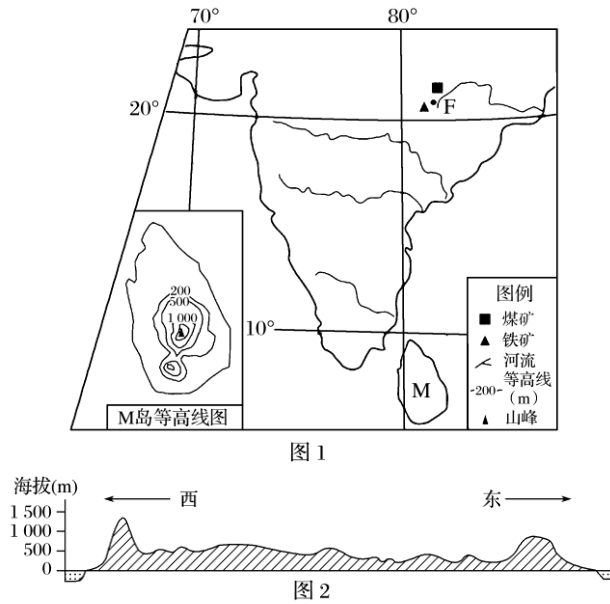
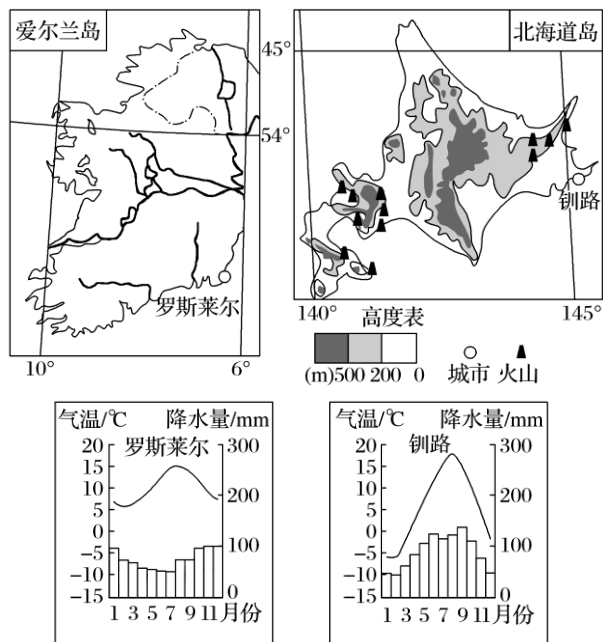


图1

图2

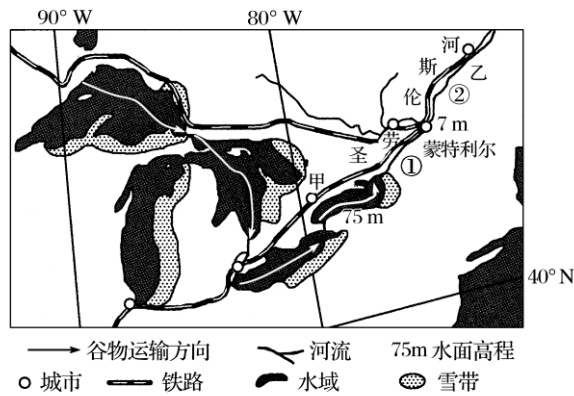
5.下图为“欧洲西部爱尔兰岛和亚洲东部北海道岛位置图”以及罗斯莱尔和钏路两城市气候统计图。读图，回答下题。



填表，比较罗斯莱尔和钏路两城市的降水特征，并从大气环流的角度简述降水差异的成因。

城市		罗斯莱尔	钏路
降水特征	相同点	年降水量较多	
	不同点		
降水差异产生的原因			

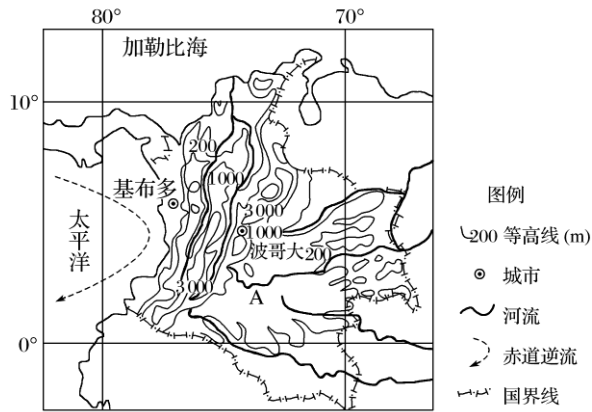
6. 下图为“世界某区域示意图”，下表为图中甲、乙两城市的气候资料。完成下题。



月份	甲		乙	
	降水(mm)	气温(°C)	降水(mm)	气温(°C)
1	-6.7	45.6	-12.4	90.0
4	6.0	64.0	3.3	75.5
7	20.5	76.6	19.1	118.5
10	8.9	63.0	6.5	96.0

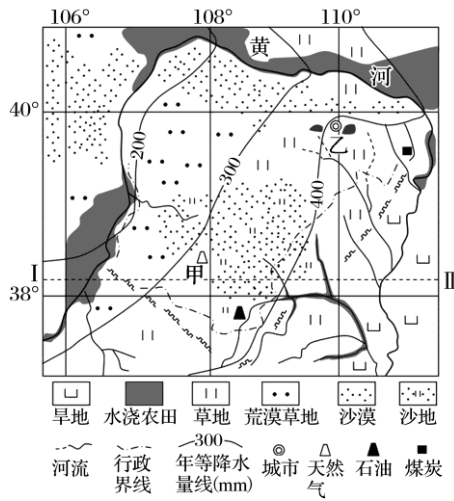
圣劳伦斯河是世界上水位最稳定的河流之一，说明其原因。比较①②河段水文特征差异。

7. 下图为“南美洲西北部 A 国等高线地形图”。据此完成下题。

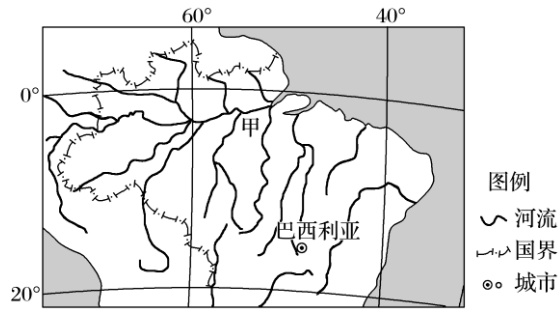


比较该国东部与西部河流水系特征的差异。

8. 下图为“我国某区域示意图”。说出该区域自然环境特征和农业土地利用类型。



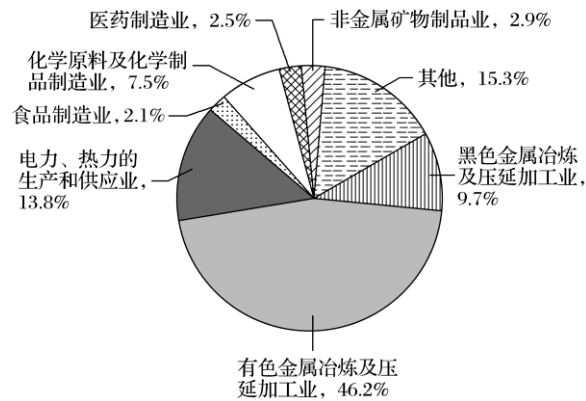
9.读“世界某地区略图”，简述图中甲地区的自然地理特征。



10. 青海省西宁市位于湟水谷地，平均海拔 2 261m，近年来经济发展迅速，区域中心城市地位日益凸显。

根据下列材料，结合所学知识，完成下题。

材料 2011 年西宁市工业产值结构图。

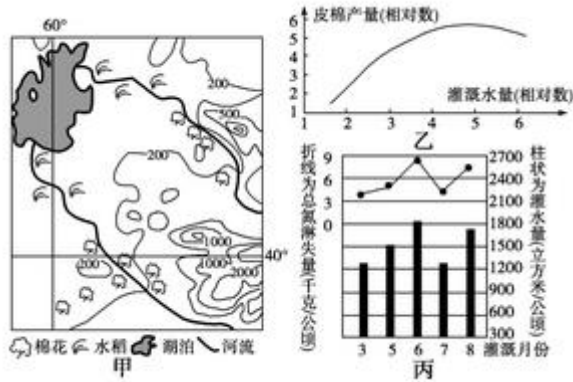


2011 年西宁市工业结构的主要特点是什么？可能带来哪些问题？

题型二 地理事象判断类

1. 阅读图文材料 完成下列各题。

材料 环境影响费用氮素渗漏损失费漏水对环境的影响费。

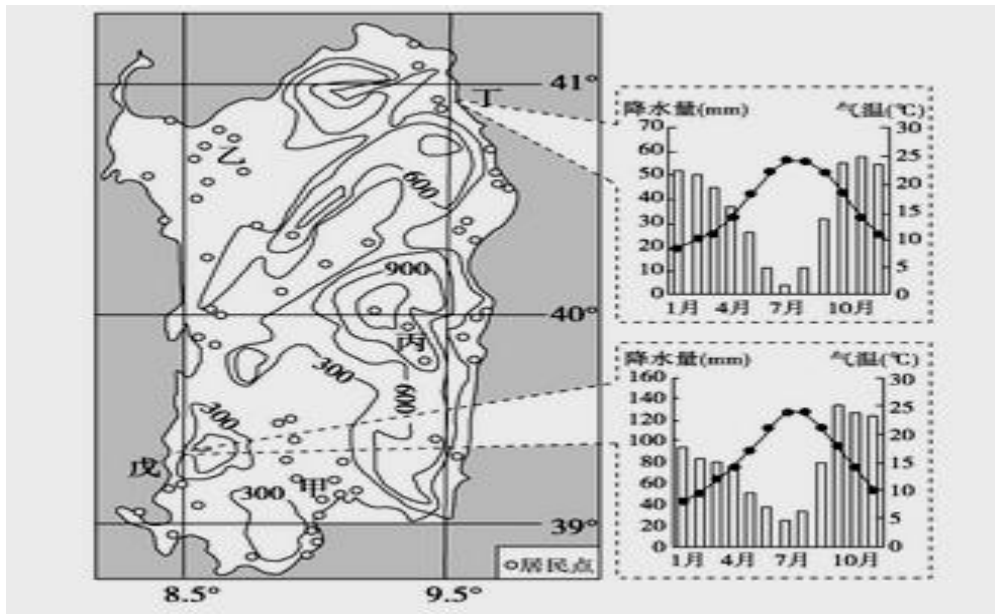


(1) 有人认为图示区域内出产的稻米含糖量明显高于浙江生产的稻米。判断这一说法是否正确简述理由。

(2) 依据甲图中棉花种植的区位推测棉花的生长习性。

(3) 根据材料及乙、丙两图分析说明过度灌溉棉田可能带来的不利影响。

2. 读某岛屿等高线图(单位 米) 回答下列问题。

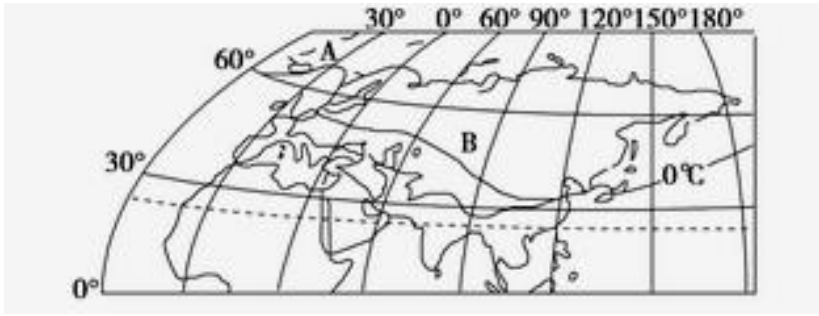


(1) 据图分析判断甲、乙、丙、丁四个聚落中哪个人口规模最小并说明理由。

(2) 若要在甲、乙两城市之间修建一条道路请在图中画出你认为最合理的线路并说明理由。

(3) 说明该岛屿降水的分布规律，并根据大气环流知识分析其原因。

3. 下图为北半球部分大陆分布图 图中两条线分别为 0 °C 等温线和亚欧大陆桥铁路线 读图 回答下列问题。



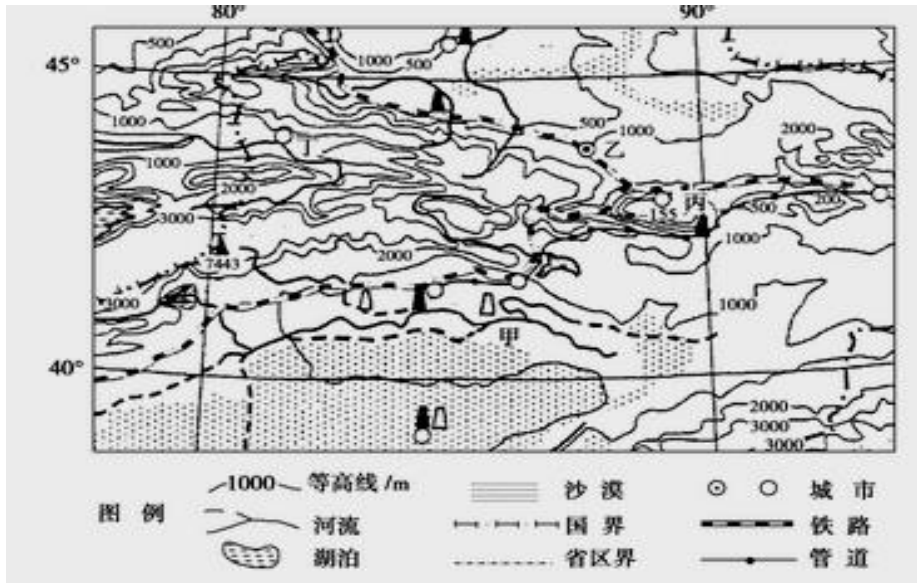
(1) 图示季节为_____ 请说明判断理由。

(2) 0 °C 等温线为什么在 A 处的大西洋中明显朝北弯曲？

(3) 铁路线 B 自西向东经过的自然带有_____带、温带草原带、_____带、温带草原带、温带落叶阔叶林带，这种地域分异规律是以_____为基础的。

4. 根据下面材料结合所学知识完成下列问题。

材料1 我国某区域及周边地区图。



材料2 新疆天山北坡经济区地处天山以北的带状狭长区域 是我国面向中亚、西亚地区对外开放的陆路交通枢纽和交通门户 2011年7月 该区域被纳入18个国家重点开发区域之一 诸多有利因素显示其将成为我国新的经济增长极。

(1) 说出甲河流的类型简述该河流径流量的变化特征。

(2) 归纳图示区域城市的分布特点说明图中城市乙与城市丙服务功能的差异。

5. 下图是我国中部某城市示意图。读图回答下列问题。



(1) 图中甲处应优先发展的大型工业企业是_____厂。从影响工业布局的主导区位因素上看该工业属于_____导向型工业。试分析该工业在此处布局的区位优势。

(2) 图中乙处为以服装、食品、自行车等轻工业为主的工业区。其主要区位优势是()

- A 接近原料产地 B 接近消费市场 C 运输便利 D 科技发达

(3) 该城市计划建一个以电子工业为主的新型工业园区。根据图中所提供的信息，你认为选在①②③何处更好。并简述在此处兴建电子工业园区的主要依据。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/105330230012011241>