

3、夏季风势很强在北方滞留时间长时就会造成_____（南旱北涝或南涝北旱）

二、金砖国家问题

知识链接：

- “金砖国家”在世界中的地理位置。
- “金砖国家”的自然地理环境。
- 世界经济发展与合作

近年来，图中A、B、C、D四国经济发展迅速，被称为“金砖四国”。2010年12月，又吸收E国作为正式成员国，由此“金砖四国”变成“金砖五国”，并更名为“金砖国家”。据此回答1—5题。

- “金砖国家”中面积最大的是()

- A.俄罗斯 B.中国 C.巴西 D.印度

- “金砖国家”分布在()

- A.两个大洲 B.三个大洲 C.四个大洲 D.五个大洲

- 制约B国农业发展的主要因素是

- A.平原面积小 B.热量不足 C.能源资源不足 D.森林资源贫乏

- 关于C国的叙述，正确的是

- A.东南部是全国重要的农业区，也是工业和主要城市集中的地区

- B.位于该国东南部的最大的城市是该国的首都

- C.该国地跨南北半球，面积占南美洲的1/3

- D.该国是发展中国家，农业机械化程度较低

- 2012年3月29日，金砖国家峰会在D国首都举行。峰会上提出设立合作开发银行（“南南银行”）。关于该国的叙述错误的是

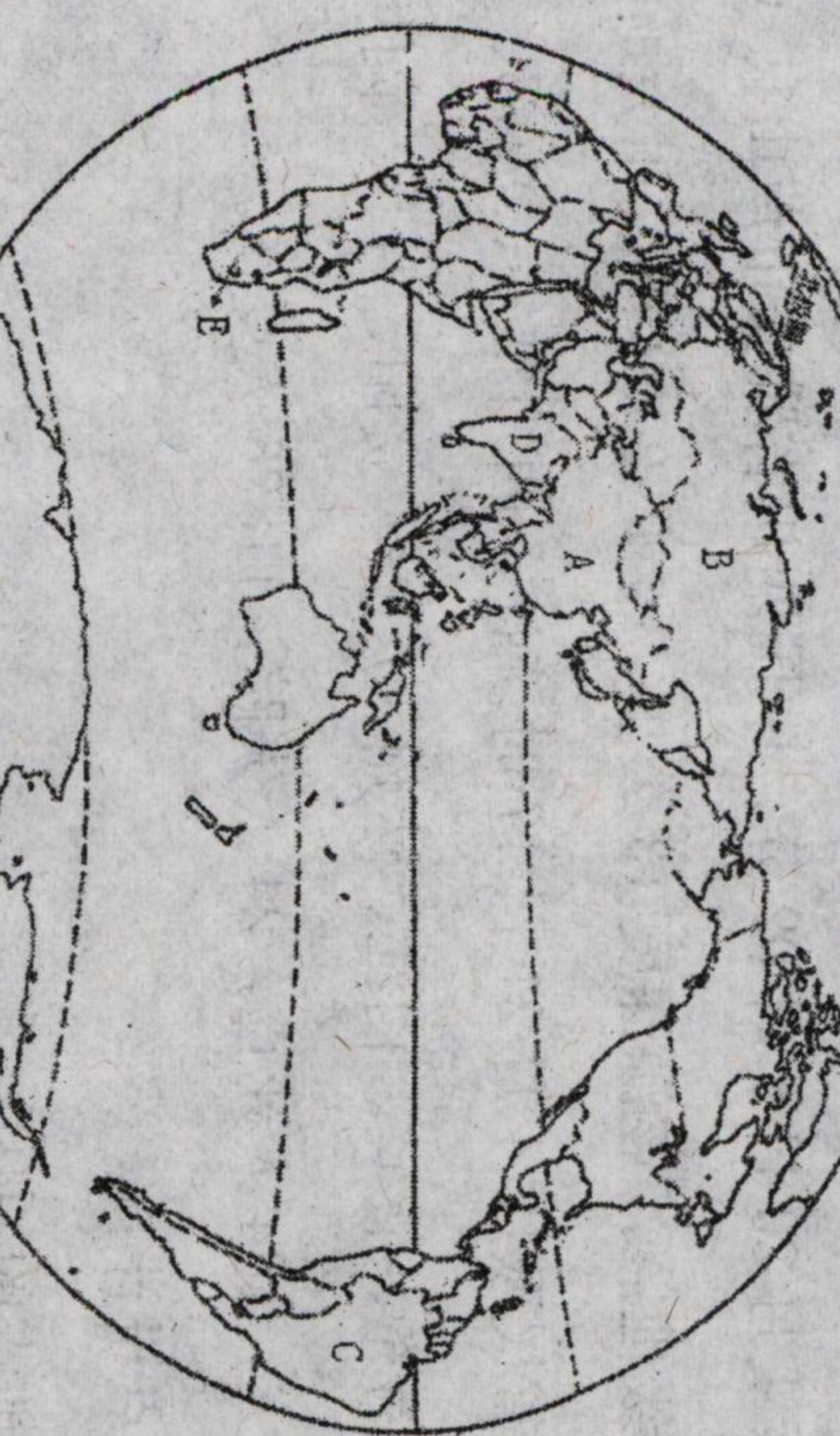
- A.地形自北向南依次是山地—平原—高原

- B.人口众多，以白色人种为主

- C.水稻是该国主要粮食作物，分布与该国东北部和西部沿海地区

- D.南部高原区人口稀少，是基督教的发源地

- 6.“金砖国家”之间的互相合作被称为



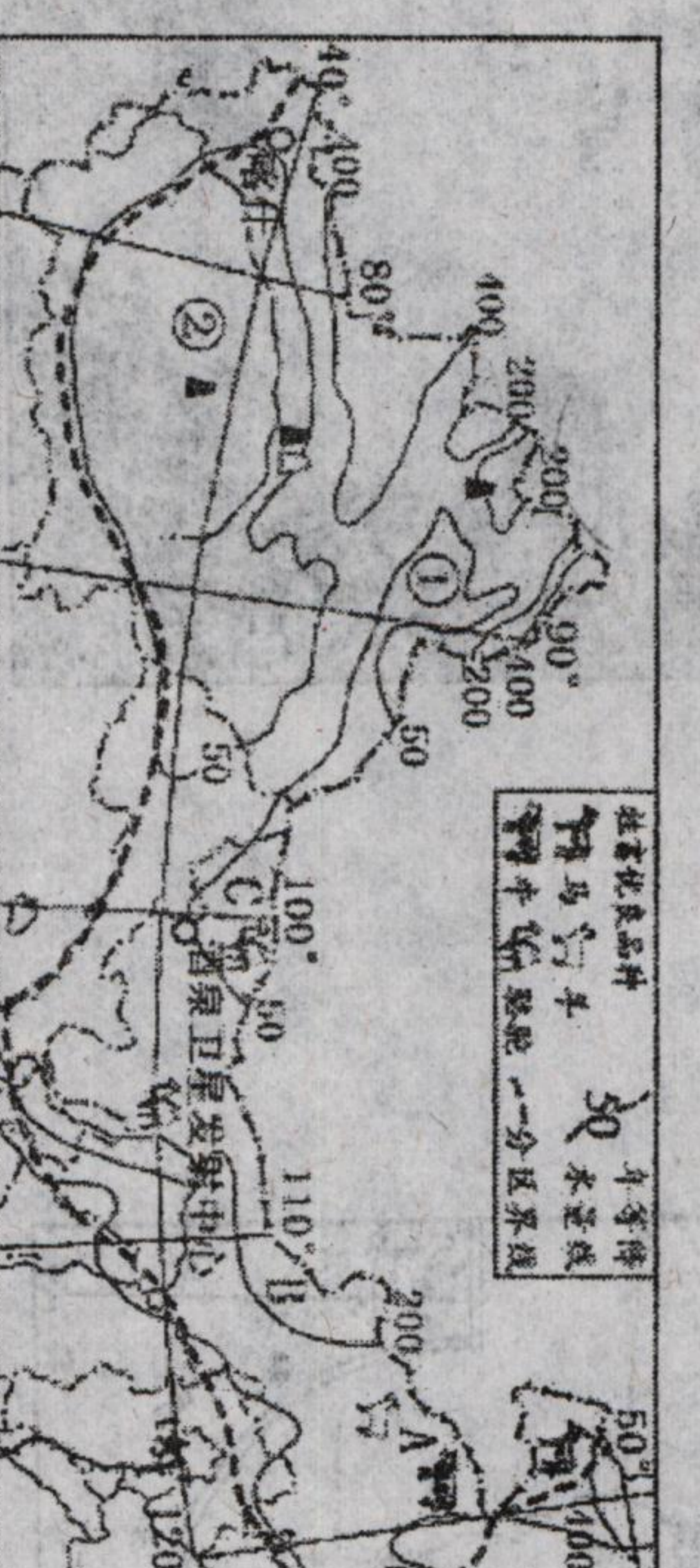
四、神州九号

2012年6月16日，神舟九号飞船搭载3名航天员在酒泉卫星发射中心(40.6° N, 100.5° E)发射升空，与“天宫一号”目标飞行器交会对接。中国首位女宇航员刘洋也将搭载飞船进入太空，这也是我国首次载人空间交会对接。飞船与“天宫一号”目标飞行器分离后，将从内蒙古返回。中国由此成为世界上第三个自主掌握空间交会对接技术的国家。



知识链接：

- 1.地球公转产生的地理意义。
- 2.酒泉的地理位置。
- 3.发射时间的昼夜长短状况。
- 4.卫星发射基地的条件



- (1)从图文信息判断，酒泉卫星发射中心位于我国_____ (填省级行政单位全称)。“神舟”系列飞船的主着陆场都选择在该省级区域范围内，主要是因为该区域地势_____，人烟稀少，便于对飞船的监测跟踪，适宜飞船返回舱着陆。
- (2)根据图中信息分析，从A→B→C的自然景观依次呈现出由_____的变化。(2分)
- (3)图中①、②两地正在勘探和开发的能源资源是_____。(2分)
- (4)图中喀什是2010年5月中央正式批准设立的新的经济特区。其设立经济特区的独特优势有_____ (单选)(2分)

- A.工农业发达，海陆交通便利
- B.位于西北边陲，利于和中亚国家贸易往来
- C.劳动力充足，科技力量雄厚
- D.毗邻海洋，利于发展对外贸易

五、热点区域

读图及材料，回答(1)~(4)题

