**《第四章 中国的经济发展》单元检测**

**时间：45分钟 满分：100分**

一、选择题(共18小题，每小题3分，共54分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的)

图4－1示意合福高铁，合福高铁南起福建福州，北至安徽合肥，沿途有黄山、武夷山等经典旅游景点。读图完成1～2题。

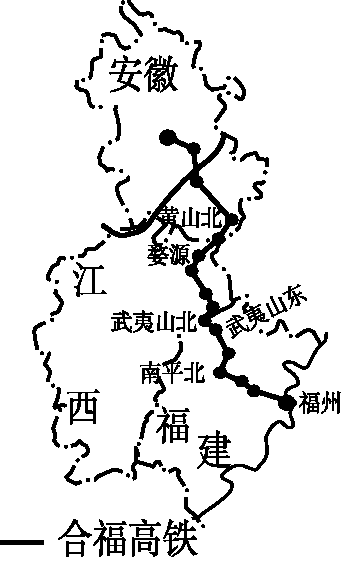


图4－1

1. 与其他运输方式相比，高铁(　　)

A. 比公路运输更灵活

B. 比空运受天气影响小

C. 比水运运费更低廉

D. 建设周期短且成本低

2. 合福高铁的开通，可以(　　)

①方便沿线地区居民出行

②缩短两地间交通距离

③促进西部地区经济发展

④带动沿线旅游业发展

A. ①② B. ①③

C. ②④ D. ①④

读中国主要高速铁路分布图(图4－2)，完成3～4题。

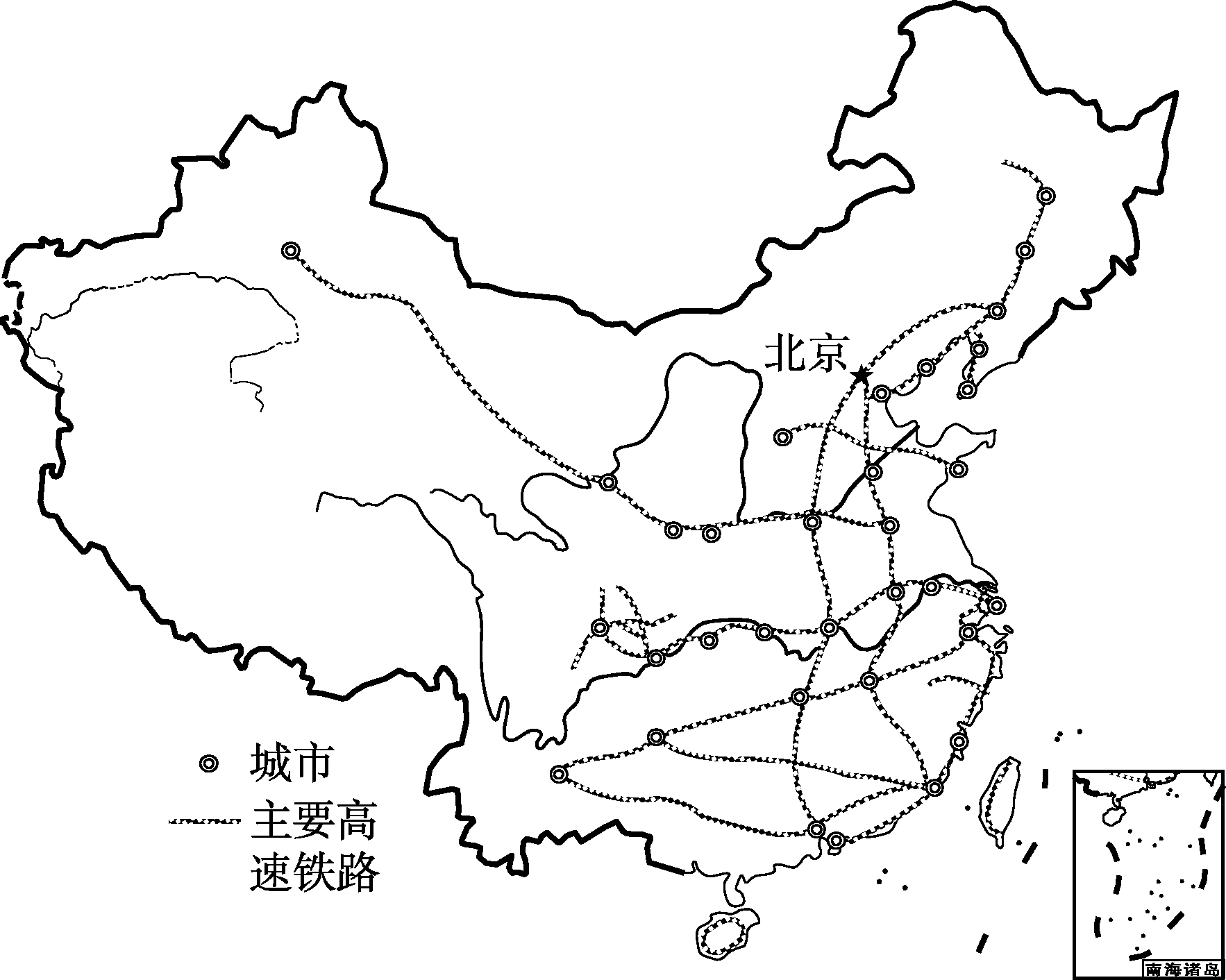


图4－2

3. 下列关于我国高速铁路分布的叙述，正确的是(　　)

A. 东南部稀疏，西北部稠密

B. 主要分布在平原、丘陵地区

C. 青藏高原上有高速铁路经过

D. 主要分布在山地、高原地区

4. 我国大规模建设高速铁路网络的主要目的是(　　)

A. 促进东西部地区的经济交流

B. 提高电商平台的货物流通效率

C. 服务于大宗货物的运输需求

D. 满足经济活跃城市的客运需求

5. 下列关于运输方式的选择，正确的是(　　)

A. 贵重、急需货物多用航空运输

B. 大宗、笨重货物多用公路运输

C. 鲜活、短途货物多用铁路运输

D. 易腐败、变质货物多用海路运输

宁夏回族自治区贺兰山东麓，是世界公认的最适合酿酒葡萄栽培的地区之一。目前，当地重点打造葡萄酒产业。到2020年，宁夏酿酒葡萄种植面积达49. 2万亩，年产葡萄酒约1. 3亿瓶，产品远销法国、德国、美国、澳大利亚、西班牙等国家。据此完成6～7题。

6. 当地生产葡萄酒的有利条件有(　　)

①葡萄酒产量高　　　 ②葡萄种植面积大

③海洋运输便利　　　 ④酿酒葡萄品质好

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

7. 当地葡萄酒产业向高端化、品牌化发展可以(　　)

A. 提升包装档次 B. 降低生产成本

C. 改善生态环境 D. 提高产品利润

小麦成熟时间受热量的影响。近20年来，我国小麦单位面积产量增幅全球领先。图4－3示意我国冬小麦主产区分布及收割顺序。读图，完成8～10题。

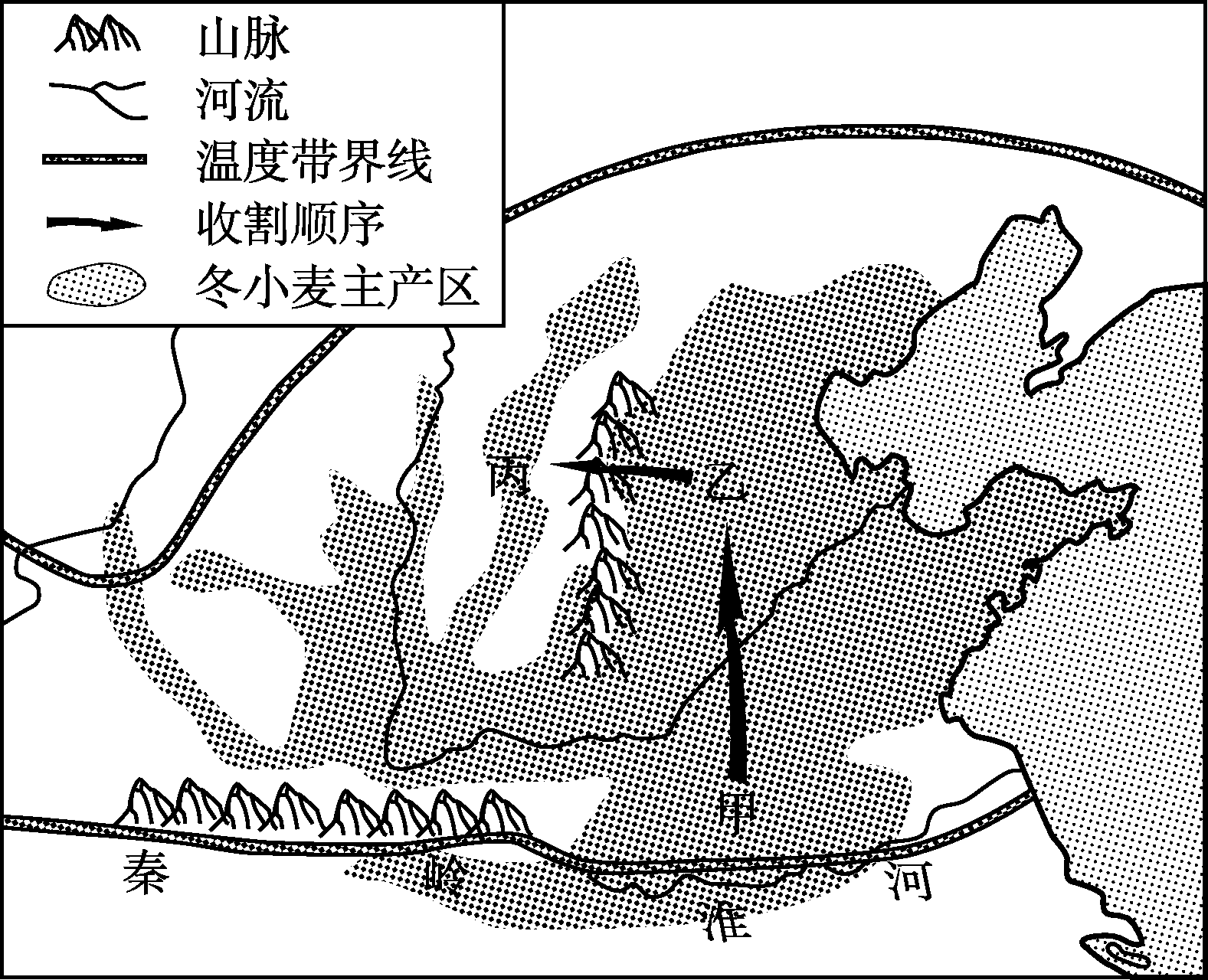


图4－3

8. 冬小麦主产区主要分布在(　　)

A. 亚热带 B. 暖温带 C. 中温带 D. 寒温带

9. 影响冬小麦收割顺序由甲→乙、乙→丙的主要自然因素分别是(　　)

A. 纬度、地形 B. 纬度、海陆

C. 土壤、地形 D. 土壤、海陆

10. 对提高小麦单位面积产量影响最大的农业技术是(　　)

A. 麦种培育 B. 无人播种

C. 智能收割 D. 粮食储运

图4－4示意我国主要牧区分布，读图完成11～13题。

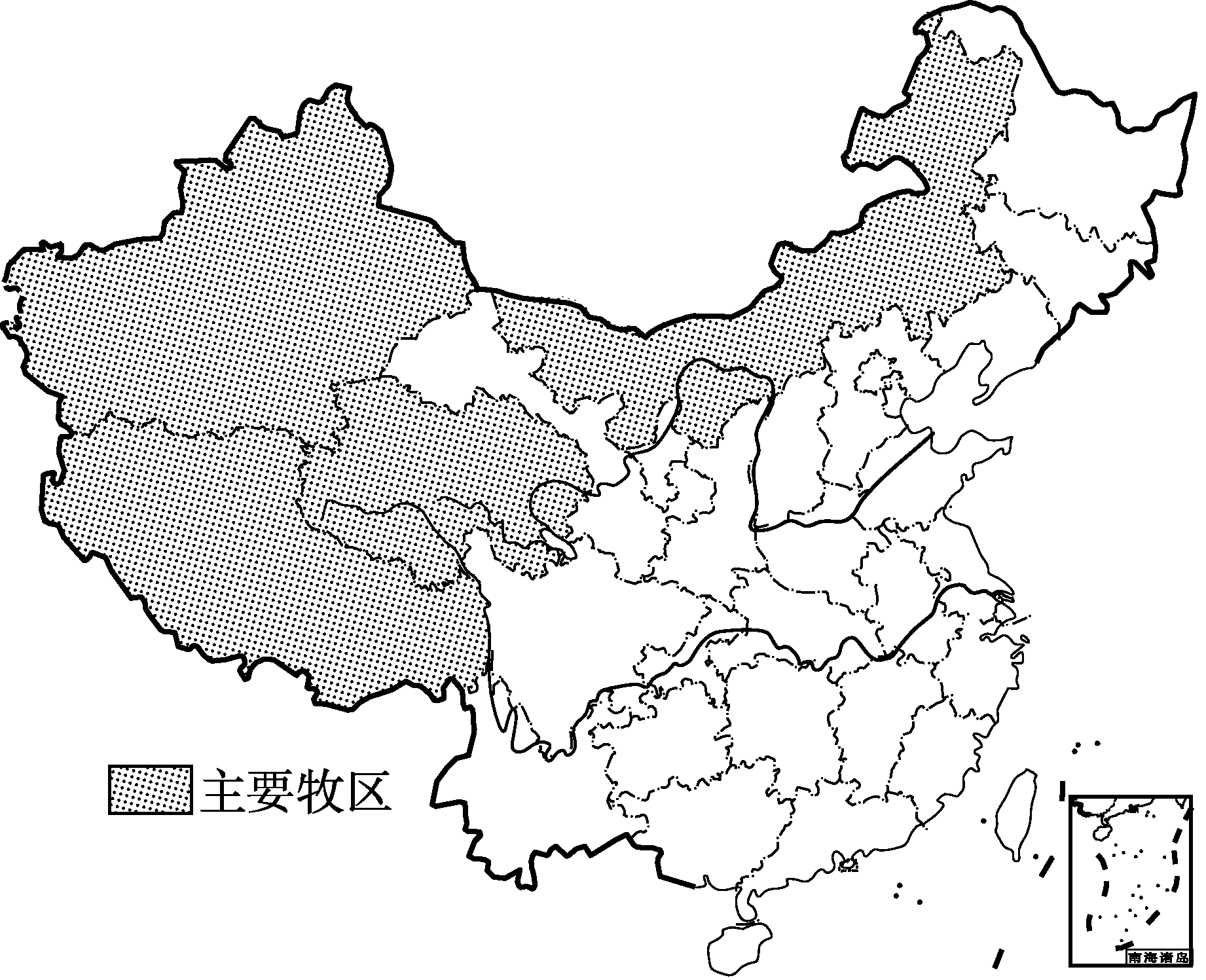


图4－4

11. 我国四大牧区分布特征明显，主要分布在(　　)

A. 400 mm年等降水量线以西

B. 800 mm年等降水量线以西

C. 1 600 mm年等降水量线以西

D. 1月0 ℃等温线以西

12. 我国四大牧区在自然条件方面共同的特点是(　　)

A. 分布在水源充足，土壤肥沃的地区

B. 分布在黄河以北，气候温暖多雨地区

C. 多为干旱、半干旱的天然草原地区

D. 分布在地势低平，光照充足的地区

13. 近年来，我国部分牧区逐渐从传统游牧走向定居放牧，实现这一转变主要得益于(　　)

A. 农业科技的发展及合理放牧

B. 增加放牧数量，提高收入

C. 定居地气候炎热，牧草长势好

D. 定居地河流密集，牧草旺盛

读图4－5，完成14～15题。

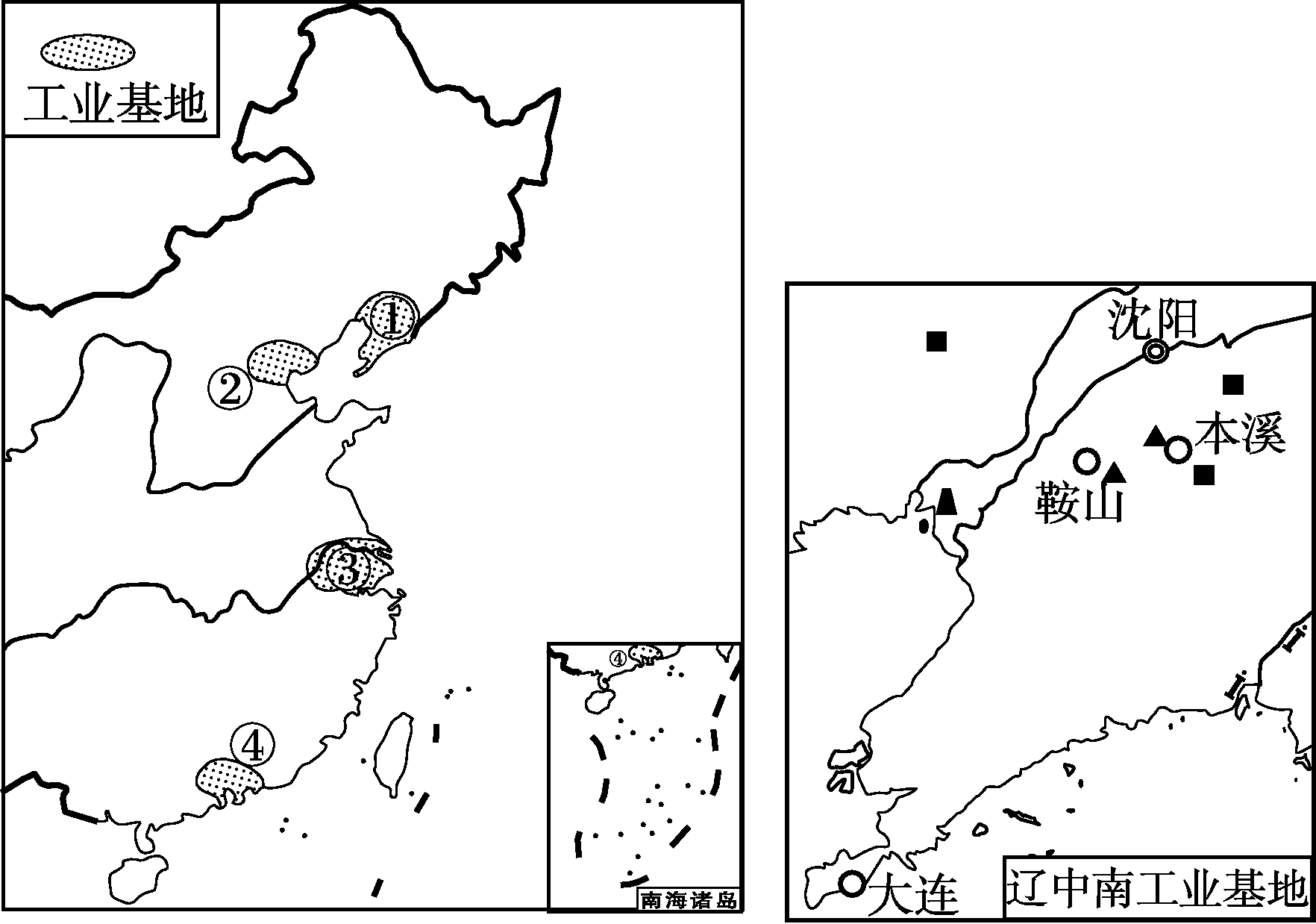


图4－5

14. 我国的四大工业基地中，以重工业为主的是(　　)

A. ①工业基地 B. ②工业基地

C. ③工业基地 D. ④工业基地

15. 根据图中资料显示，辽中南工业基地发展钢铁工业的有利条件是(　　)

A. 有色金属丰富 B. 煤、铁资源丰富

C. 森林资源丰富 D. 水能资源丰富

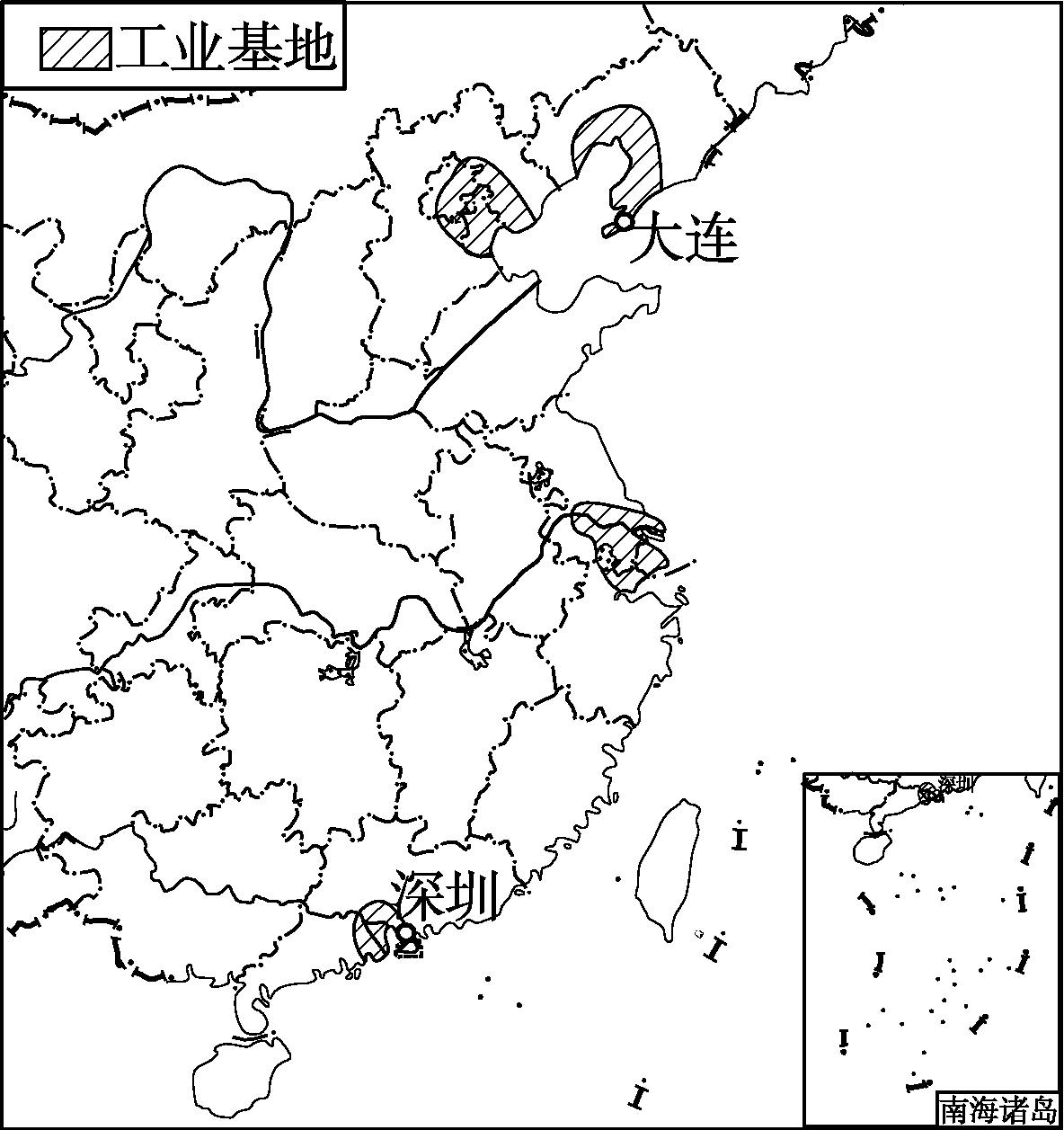


图4－6

比亚迪公司总部位于深圳，是拥有IT、汽车及新能源三大产业群的新技术民营企业，生产的新能源汽车、锂离子电池等享誉全球。图4－6示意我国四大工业基地分布，读图完成16～18 题。

16. 比亚迪公司总部位于(　　)

A. 珠江三角洲工业基地

B. 京津唐工业基地

C. 长江三角洲工业基地

D. 辽中南工业基地

17. 比亚迪公司发展IT、新能源等产业，主要依靠的是(　　)

A. 劳动力资源

B. 自然资源

C. 科技和人才

D. 地域优势

18. 将比亚迪公司生产的大批新能源汽车销往大连，最合适的运输方式是(　　)

A. 公路运输

B. 海洋运输

C. 铁路运输

D. 航空运输

二、综合题(本大题共3小题，共46分)

19. 我国各地因地制宜发展生产。读我国部分区域示意图(图4－7)，回答下列问题。(16分)

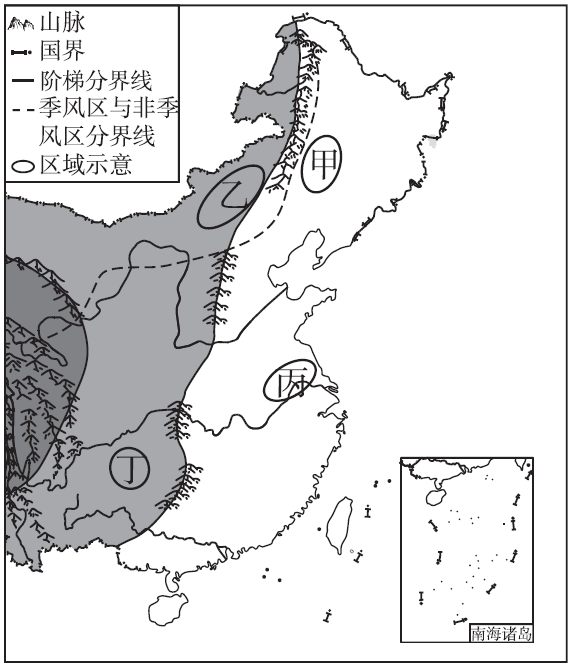


图4－7

(1)甲地所在的地形区是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，作物熟制为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，主要粮食作物有\_\_\_\_\_\_\_\_、水稻和玉米。

(2)乙地草场广布，适宜发展的农业部门是\_\_\_\_\_\_\_\_。

(3)从季风区和非季风区来看，丙、丁两地均位于\_\_\_\_\_\_\_\_区，有利于农业发展的气候条件是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(4)四个地区中最适宜发展水产养殖的地区是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地区，这里气候湿热，水源充足，适合种植的粮食作物是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

20. 一桥横贯东西，促亚欧共繁荣。新亚欧大陆桥，是指东起中国连云港，西至荷兰鹿特丹的连接多国、横贯亚欧两大洲的铁路线，是我国与中亚、欧洲经贸往来最重要的陆路交通线，它对促进亚欧经济的发展产生了巨大作用。图4－8为新亚欧大陆桥的东段，据此回答下列问题。(14分)

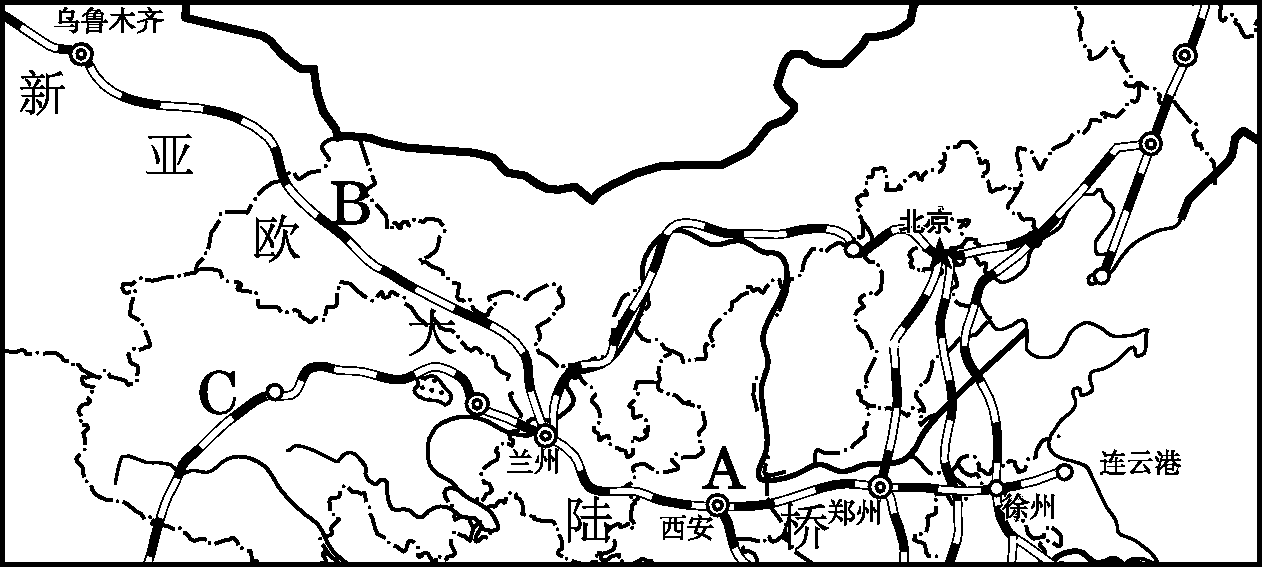


图4－8

(1)新亚欧大陆桥在中国的铁路线包括A\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_线、B\_\_\_\_\_\_\_\_线和北疆线。

(2)新亚欧大陆桥在我国东西贸易往来中发挥着巨大的作用。请把下列商品序号填在下面示意图相应的括号内(箭头表示商品主要运输方向)。

①棉花　②海产品　③牛、羊肉　④哈密瓜　⑤家电



图4－9

(3)将下列新亚欧大陆桥经过地区的地理事物的序号，按照从东向西的顺序排列\_\_\_\_\_\_\_\_。

①黄淮海平原　②黄土高原　③高山牧场　④河西走廊

(4)修建铁路B和C时，因为自然条件所造成的困难有何不同：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(4分)

21. 读我国四大工业基地示意图(图4－10) 和材料，回答下列问题。(16分)

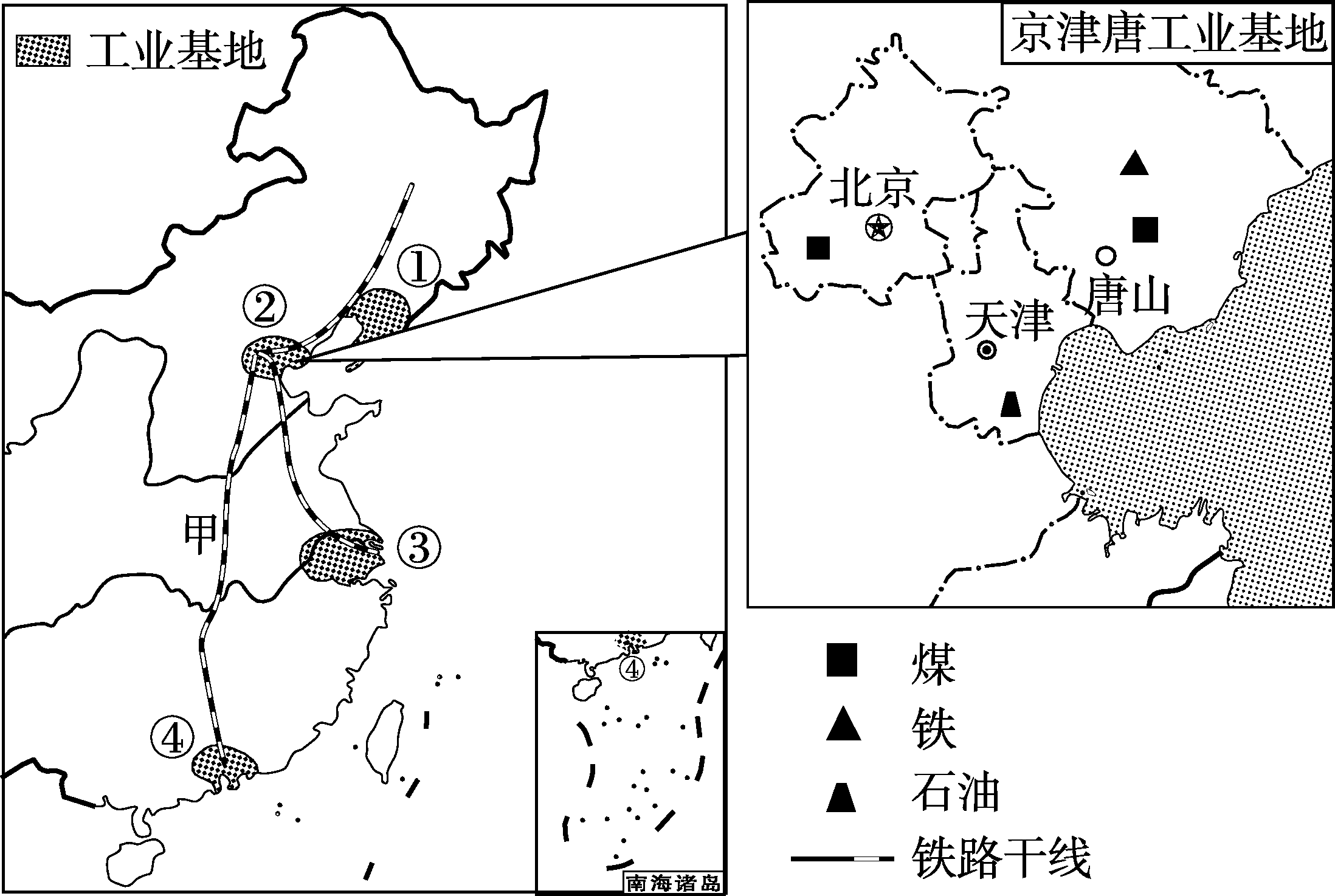


图4－10

材料　京津冀地区存在着水资源短缺、河流断流和湿地萎缩等突出问题，该地区人均水资源占有量仅为全国平均水平的九分之一。

(1)图中数字序号代表我国四大工业基地，其分布特点是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。四大工业基地中，

能够实现江海联运并且优势最明显的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(填数字序号和工业基地名称)。

(2)图中铁路干线甲是\_\_\_\_\_\_\_\_线，它串联起了京津唐工业基地与④\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工业基地。

(3)根据材料及图上信息，分析京津唐工业基地发展的有利条件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；不利条件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(4)③工业基地虽然矿产资源贫乏，却发展成为全国最大的工业基地的原因有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(任写两点即可)

**答案**

一、1. B　2. D　3. B　4. D　5. A 6. C　7. D　8. B 9. A　10. A

11. A　12. C　13. A　14. A 15. B　16. A　17. C　18. B

二、19. (1)东北平原；一年一熟；小麦

(2)畜牧业

(3)季风；雨热同期(或者夏季炎热多雨等)；

(4)丙；水稻

20. (1)陇海；兰新

(2)②⑤；①③④

(3)①②④③

(4)修建铁路B时会面临风沙、干旱缺水等困难，修建铁路C时会遇到高寒缺氧及冻土等困难

21. (1)沿海、沿铁路干线分布；③长江三角洲工业基地

(2)京广；珠江三角洲

(3)交通便利，矿产及能源丰富；水资源短缺

(4)人口稠密，劳动力丰富；工业发展起步早；交通便利(任写两点即可)