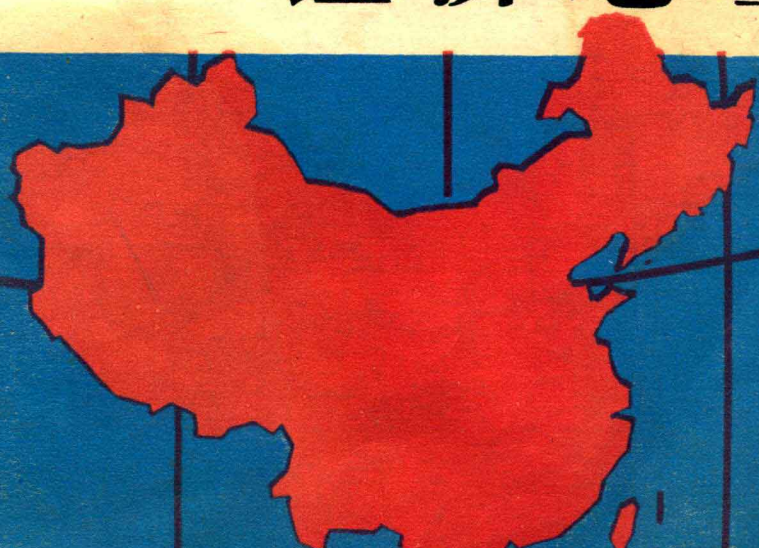


中国 经济地理填充图册

熊小兰 编绘

中国财政经济出版社



中国经济地理填充图册

熊小兰 编绘

中国财政经济出版社

中国经济地理填充图册

熊小兰 编绘

*

中国财政经济出版社出版

(北京东城大佛寺东街8号)

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

通县永乐印刷厂印刷

*

787×1092毫米 16开 4印张 50 000字

1990年2月第1版 1990年2月北京第1次印刷

印数: 1—14300 定价: 1.70元

ISBN 7-5005-0864-6/F·0808

说 明

为适应《中国经济地理》课程教学的需要，使学生通过填充图的练习，更好地掌握地理知识和增强动手能力，我们在组织修订再版《中国经济地理》中专教材的同时，绘制出版了和教材内容相呼应的《中国经济地理填充图册》，所选用的每幅填充图，是结合学生对本课程必须掌握的地理知识要求，又侧重照顾商业、供销学校教学特点，还考虑到目前存在两种学制的情况，适当增加了中国自然地理填充图，全书共23幅图，并附有少量备用图。

本填充图册经《中国经济地理》修订第二次讨论会共同商定，委托湖南省供销学校熊小兰编绘。

商业部教育司

1989年3月

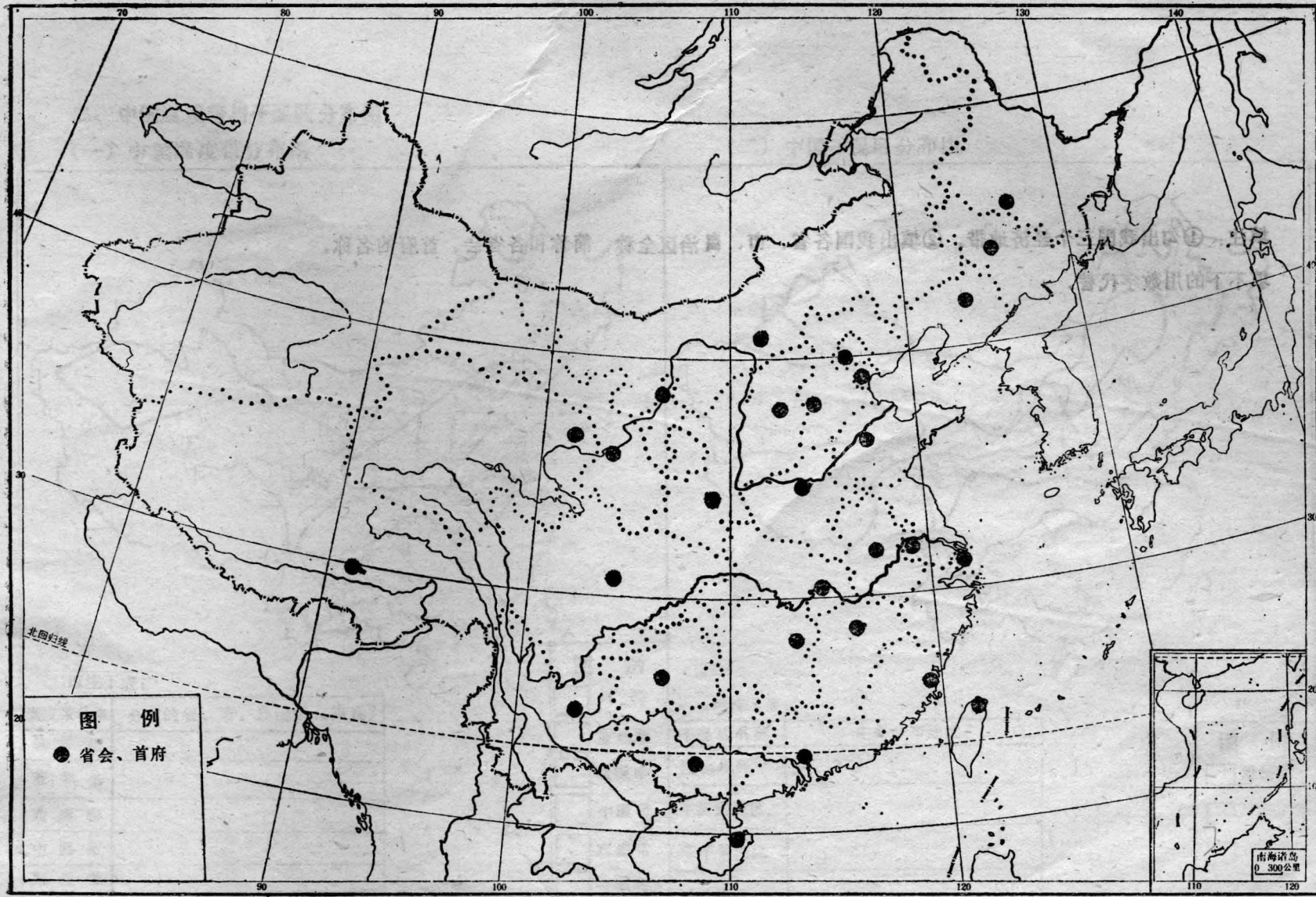
目 录

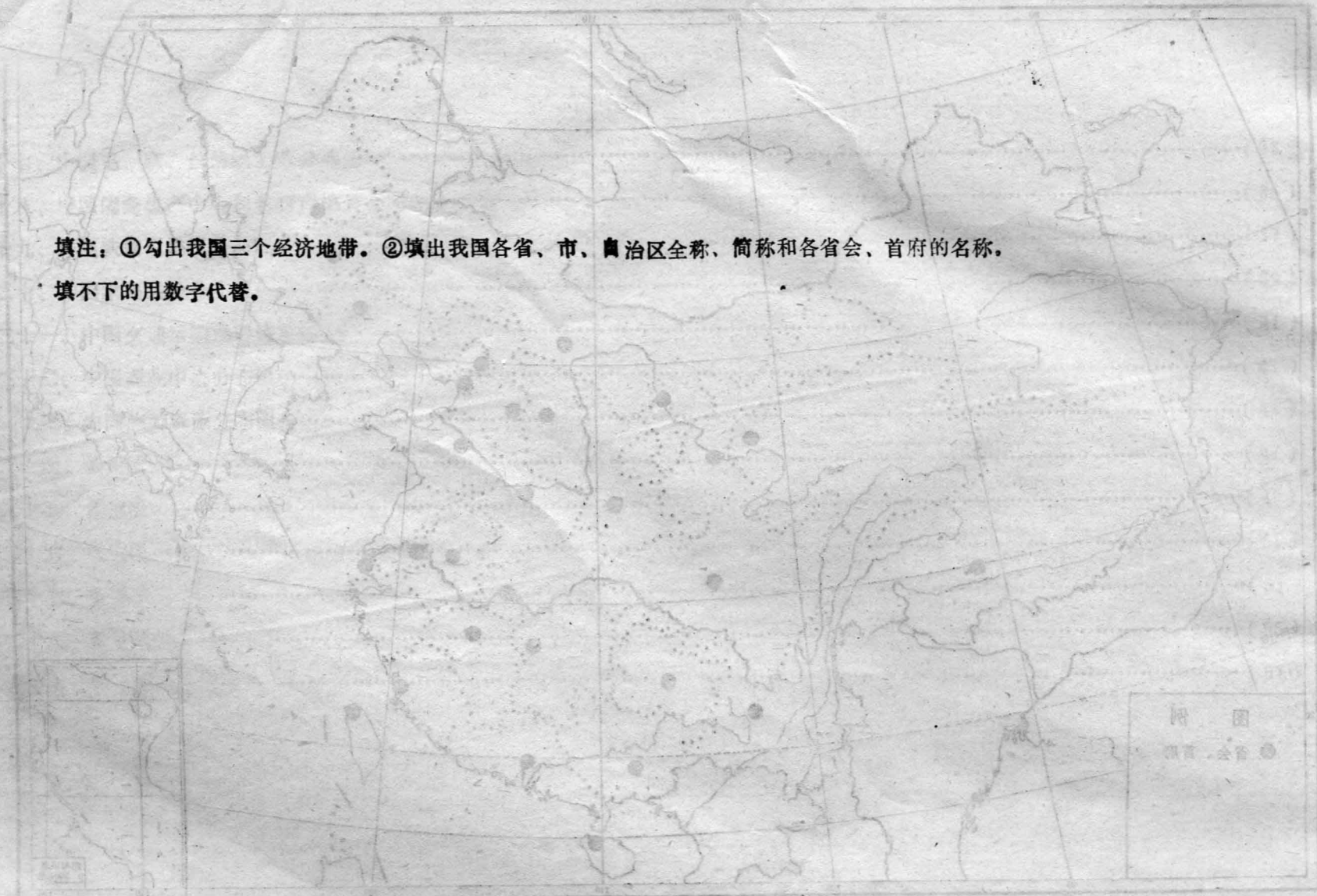
一、中国政区分布图	(1)
二、中国温度带与干湿区分布图	(3)
三、中国地形分布图	(5)
四、中国稻谷生产分布图	(7)
五、中国小麦生产分布图	(9)
六、中国棉花生产分布图	(11)
七、中国麻、茧生产分布图	(13)
八、中国糖料作物分布图	(15)
九、中国油料作物分布图	(17)
十、中国茶叶、烟草分布图	(19)
十一、中国主要水果分布图	(21)
十二、中国畜牧业分布图	(23)
十三、中国土特产分布图	(25)
十四、中国能源工业分布图	(27)
十五、中国钢铁工业分布图	(29)
十六、中国棉纺织工业分布图	(31)

目

十七、中国毛、麻、丝纺织工业分布图.....	(33)
十八、中国陶瓷生产中心和名酒产地分布图.....	(35)
十九、中国铁路运输线分布图.....	(37)
二十、中国水路运输分布图.....	(39)
二十一、中国交通运输地理练习题.....	(41)
二十二、中国商业中心分布图.....	(43)
二十三、中国旅游资源分布图.....	(45)
二十四、备用图.....	(47)
二十五、备用图.....	(49)
二十六、备用图.....	(51)
二十七、备用图.....	(53)
二十八、备用图.....	(55)
二十九、备用图.....	(57)

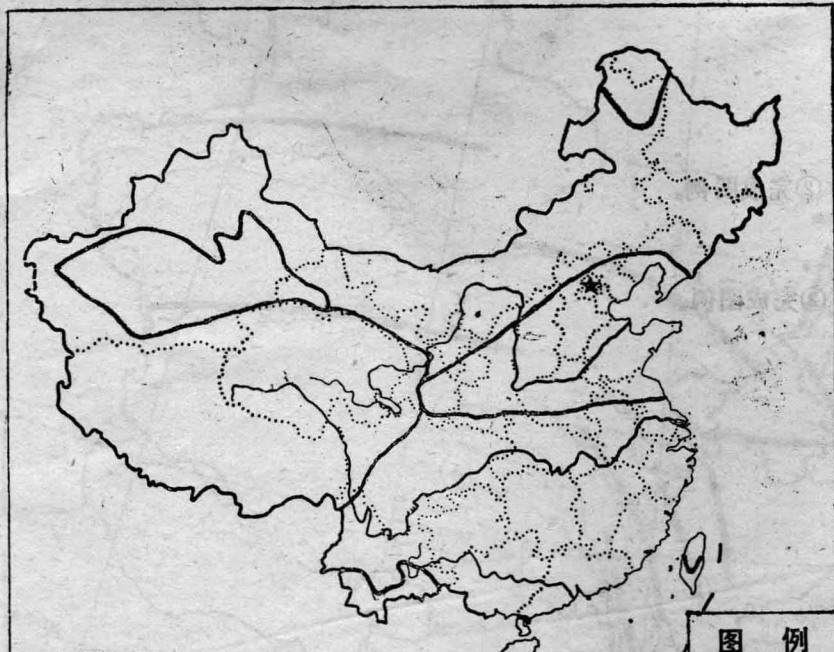
一、中国政区分布图





二、中国温度带与干湿区分布图

(一) 中国温度带分布图



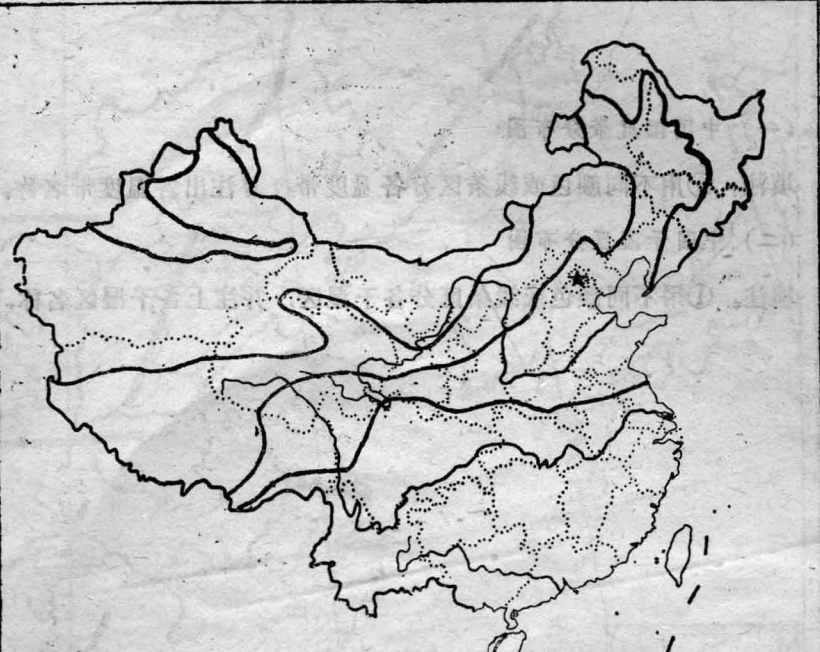
填注下表:

温度带名称	分布的省、市、自治区(简称)
热 带	
亚 热 带	
暖 温 带	
中 温 带	
寒 温 带	
青藏高原区	

图例

- 热带
- 亚热带
- 暖温带
- 中温带
- 寒温带
- 青藏高原区

(二) 中国干湿区分布图



填注下表:

干湿区名称	主要分布地区
湿润地区	
半湿润地区	
半干旱地区	
干旱地区	

图例

- 湿润区
- 半湿润区
- 半干旱区
- 干旱区

中国温度带分布图(二)

中国干湿区分布图(一)

(一) 中国温度带分布图

填注：①用不同颜色或线条区分各温度带，并注出各温度带名称。②完成图例。

(二) 中国干湿区分布图

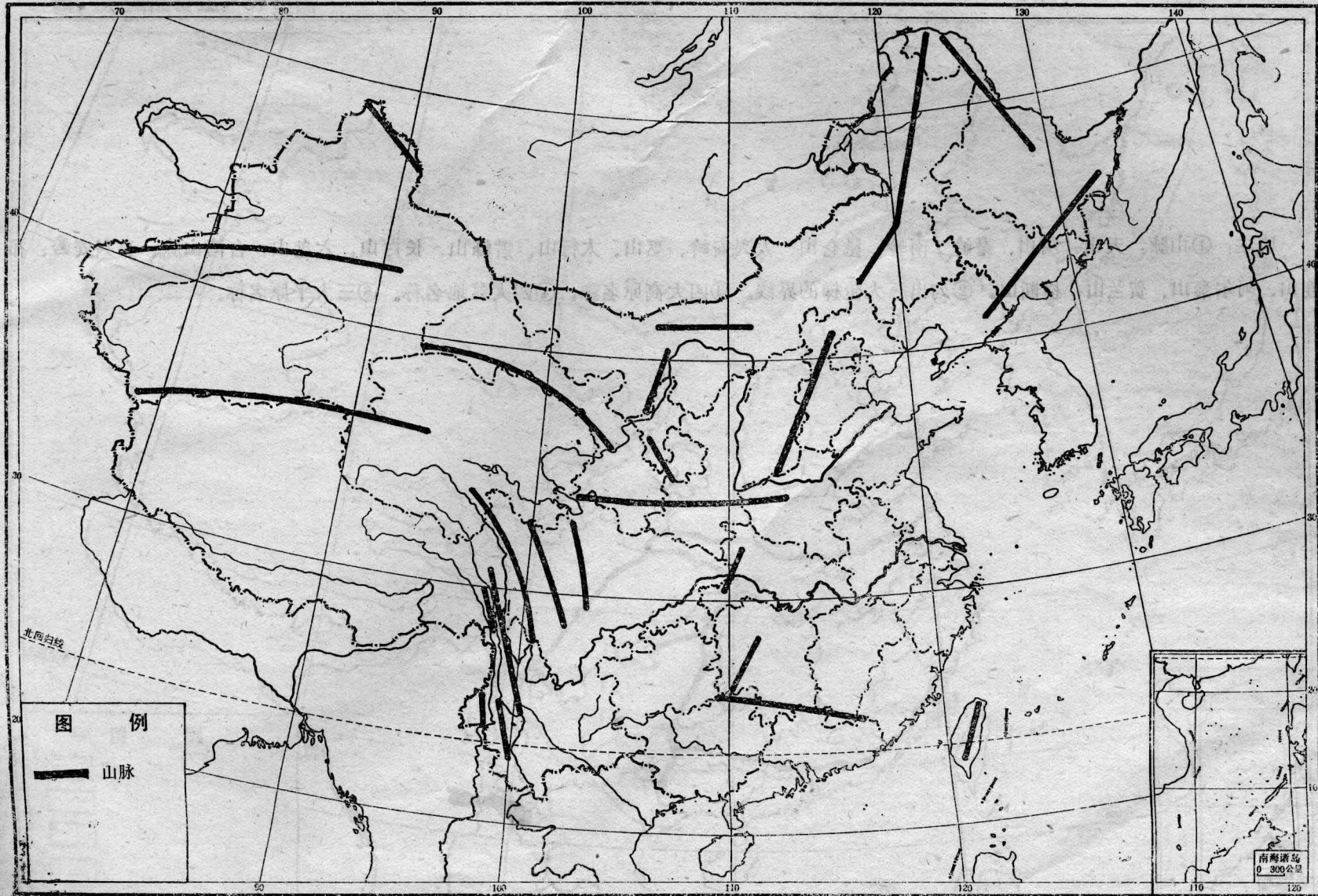
填注：①用不同颜色或线条区分各干湿区，并注上各干湿区名称。②完成图例。

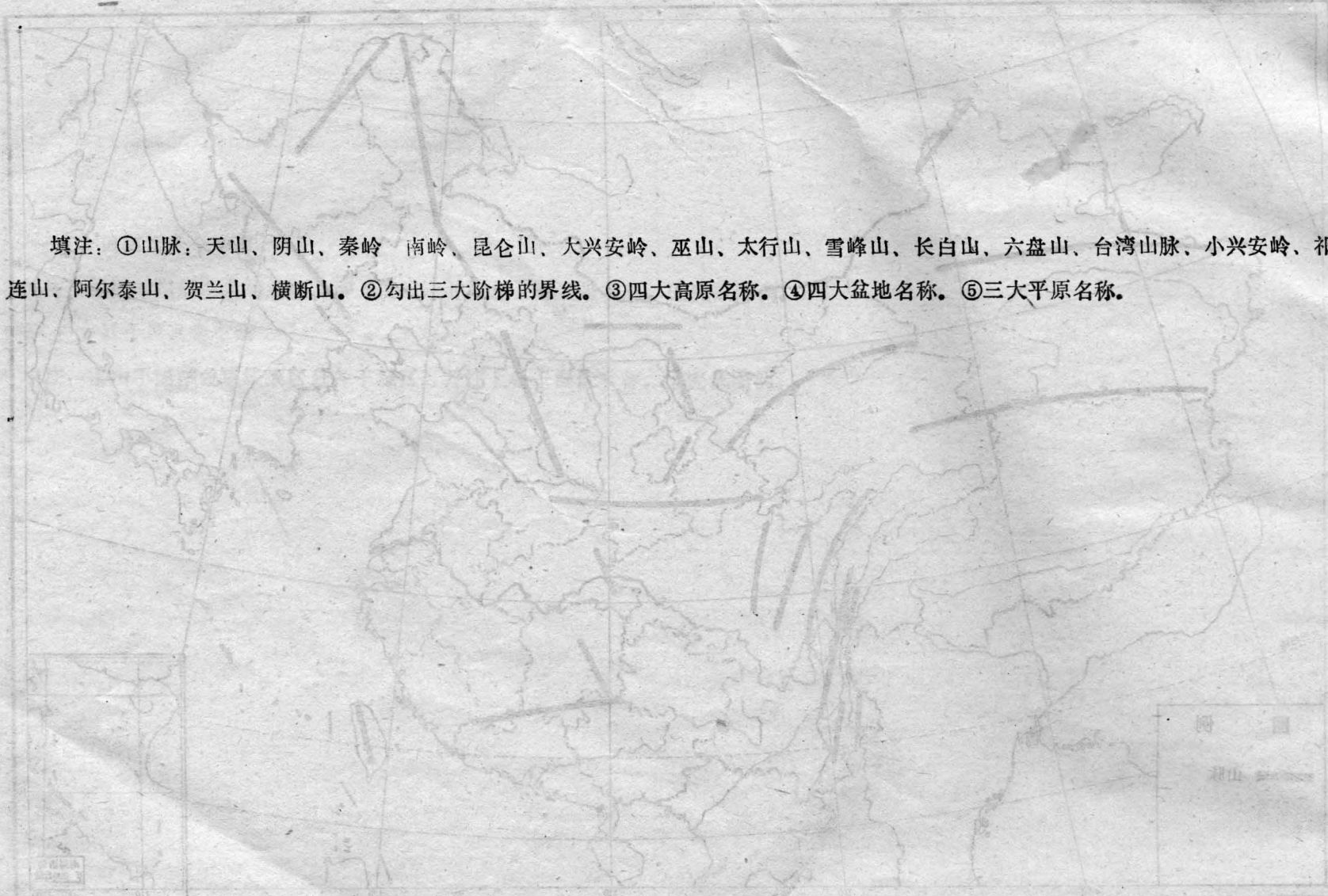
寒温带	<input type="checkbox"/>
中温带	<input type="checkbox"/>
暖温带	<input type="checkbox"/>
亚热带	<input type="checkbox"/>
热带	<input type="checkbox"/>

温度带	范围
寒温带	大兴安岭、小兴安岭、长白山等地区
中温带	东北平原、华北平原、黄土高原、河西走廊、天山山麓等地区
暖温带	秦岭—淮河以南、长城以北的广大地区
亚热带	秦岭—淮河以南、青藏高原以东的地区
热带	云南省南部、雷州半岛、海南岛、台湾南部

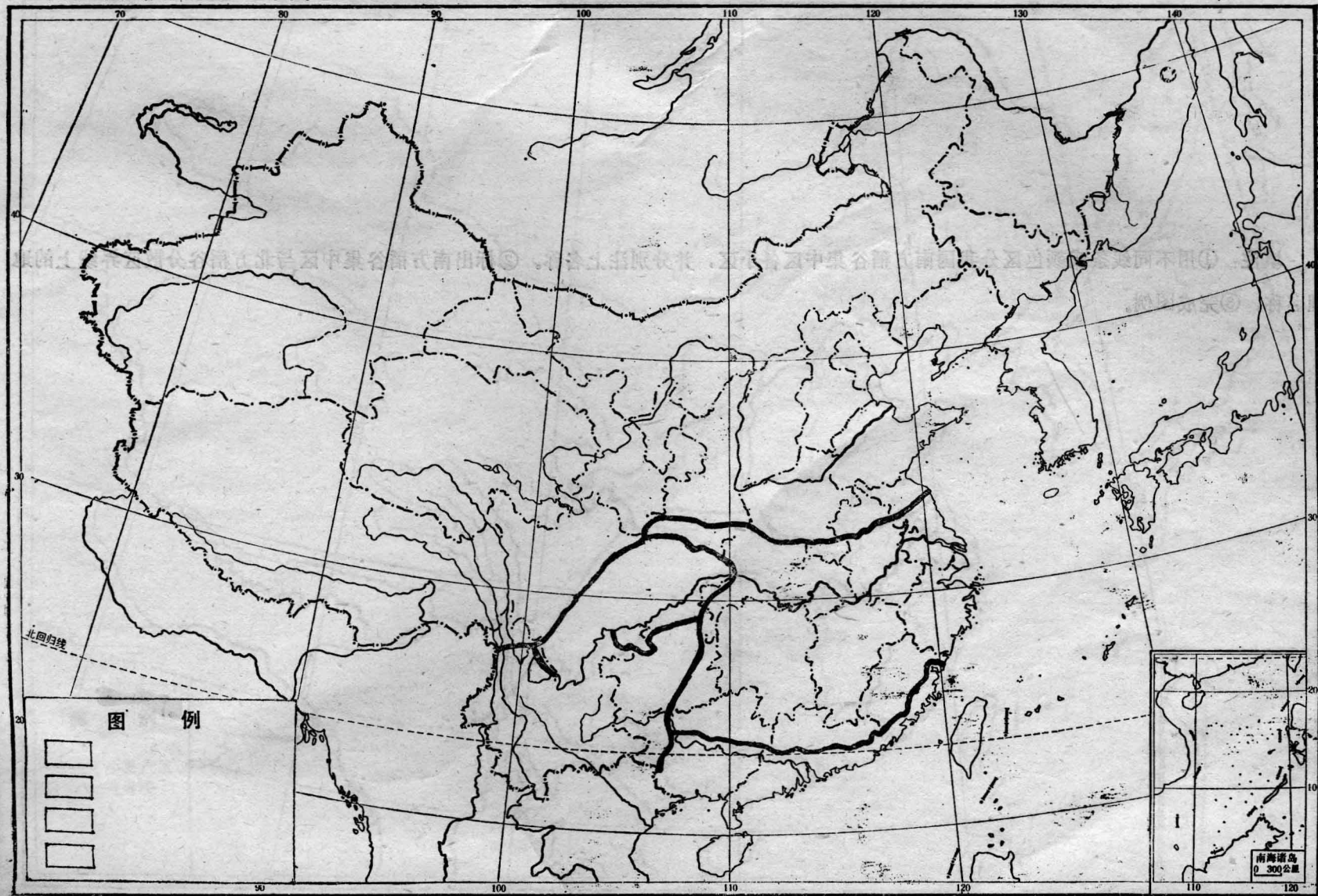
干湿区	范围
湿润区	秦岭—淮河以南、青藏高原以东的地区
半湿润区	秦岭—淮河以北的地区
半干旱区	内蒙古高原、河西走廊、天山山麓等地区
干旱区	塔里木盆地、柴达木盆地、准噶尔盆地等地区

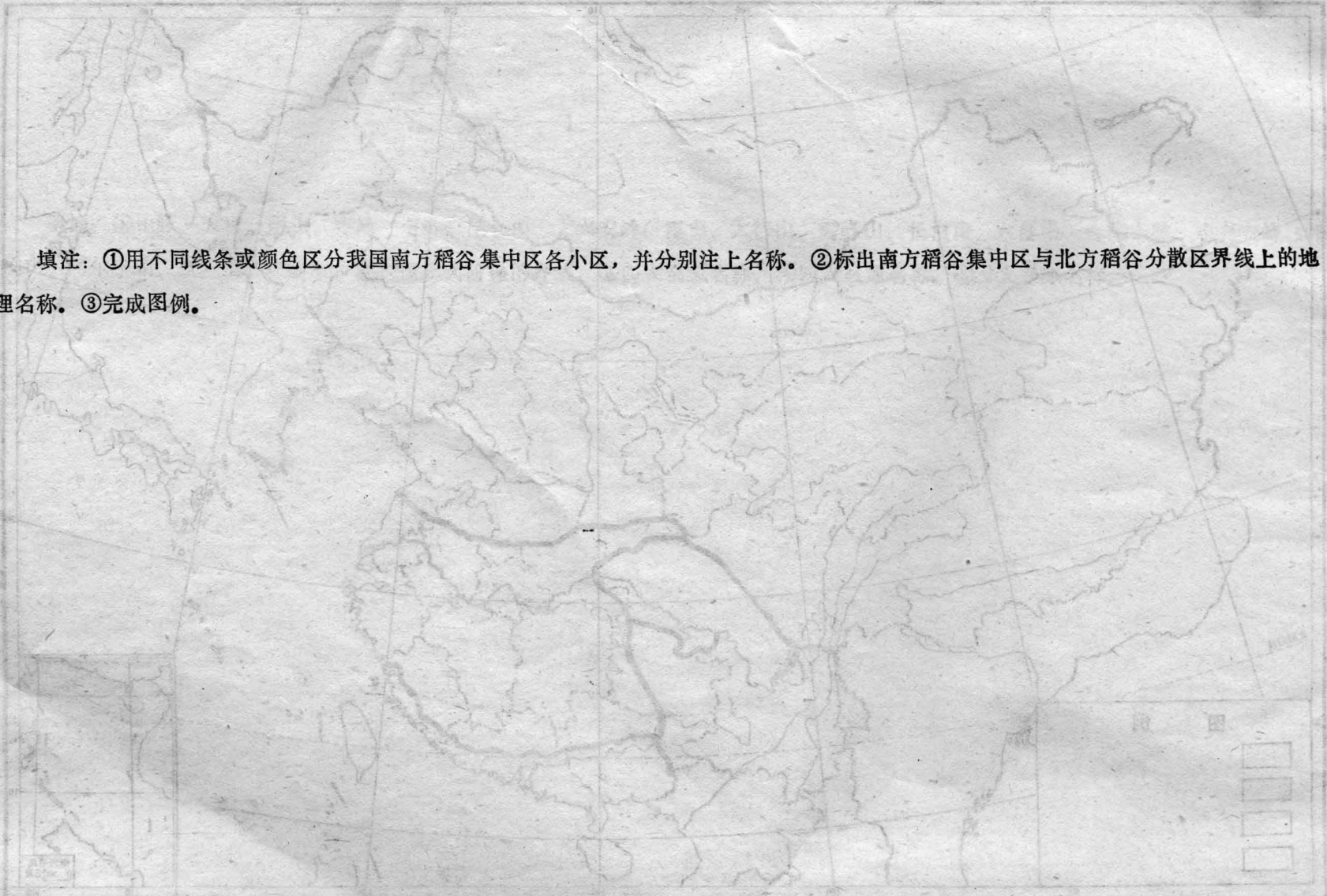
三、中国地形分布图





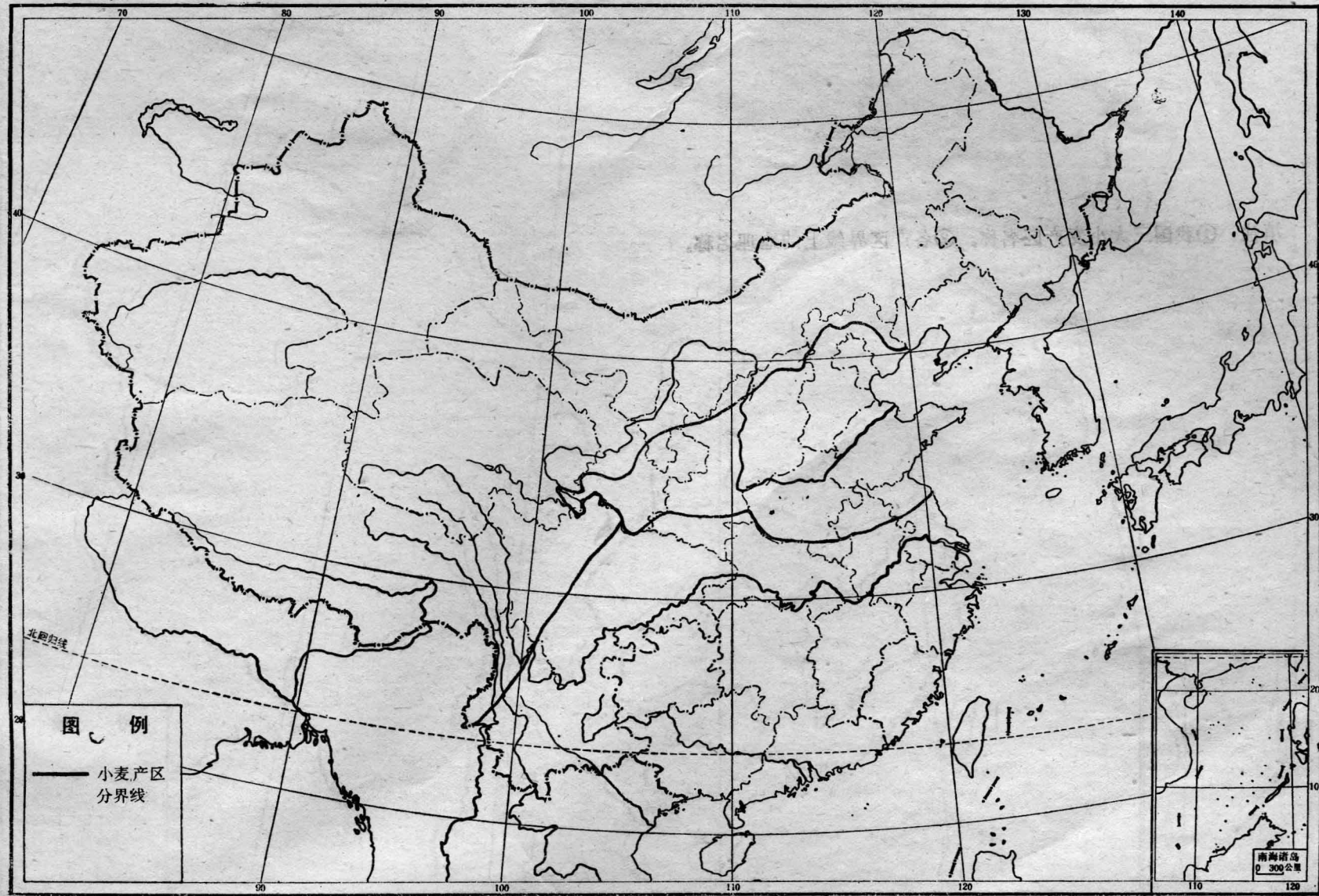
四、中国稻谷生产分布图





填注：①用不同线条或颜色区分我国南方稻谷集中区各小区，并分别注上名称。②标出南方稻谷集中区与北方稻谷分散区界线上的地理名称。③完成图例。

五、中国小麦生产分布图





六、中国棉花生产分布图

