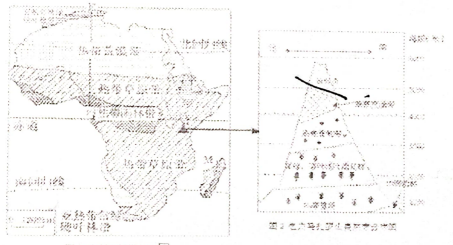
风华中学高二地理等级考练习卷(2) 1. 下图是"大洋环流局部示意图", 若 AB 线是 30° 纬线, 最有可能形成渔场的海区是( B, (2) C. (3) D. (4) 抻舟·十一号飞船与天宫二号空间实验室对接成功,对接高度为 393 公里。对接 成功时, 所在高度位于地球大气垂直分层中的 B. 平流层 C. 热层 自2017年4月17日之后的一个月,上海的正午太阳高度和昼夜长短变化 B. 正午太阳高度变小, 昼长变长 A. 正午太阳高度变大, 昼长变短 C. 正午太阳高度变大, 昼长变长 D. 正午太阳高度变小, 昼长变短 4. 在未来的农业生产中,依托地理信息技术,农民首先可定期获得农田长势的 影像资料,再经过系统分析,最后把杀虫剂、化肥施用到最需要的农田,从而 减少污染、提高产量。这一过程中,依次使用的地理信息技术是 A. GPS-RS-GIS B. RS-GIS-GPS C. GIS-RS-GPS D. RS-GPS-GIS 5. 下列不属于东北大米质量好的自然原因是 A. 热量充足 B. 水稻生长周期长 C. 病虫害少 D. 光照较充足 6. 意大利首都罗马是世界文化的发源地之一,下图中符合该城市气候特点的是 段 15 — 度 -30 — 7. 当我国各地白昼时间最短时, 下列四幅图所示气压带、风带分布正确的是 B. b 8. 读下图,利用人造烟雾来防御霜冻的原理是 A. 减弱 A B. 增强 B C. 增强 C D. 减弱 D

10. 上海中心域区的年降水量一般高于郊区, 形成的主要原因是 A. 热岛效应, 尘埃较多 B. 绿化面积持续扩大 C. 空气质量改善 D. 大气中尘埃较低 11. 上海临港新城滴水湖景观带用蓝色透水沥青、碎石等铺装, 其目的是 A. 增加地表径流 B. 减少地表蒸发 C. 增加雨水下渗 D. 降低地表温度 12. 近几年京沪人口总量不断减少的主要原因是 A. 经济发展呈负增长 B. 落后产业淘汰迁出 C. 城市环境质量差 D. 自然增长率为负值 13. 黑龙江省的松嫩平原是我国重要商品粮基地,主要的有利条件是 ①地广人稀,粮食消费少 ②农作物一年三熟 (3) 商热同期 ②土地肥沃, 大片土地适于大规模机械化耕作 A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ [1, (1)(2)(4)14. 我国了列文化区中有丰富"黄河故事"可讲的 ①黃土高原文化区 ②华北平原文化区 ③青藏高原文化区 ④云贵高原文化区 ⑤内蒙古草原文化区 A. ①② B. ①②③ C. Q(3)4) D. (1)(2)(3)(5)

15. 到 2025 年,长三角在科创产业、基础设施、生态环境、公共服务等领域基本实现一体化发展。在规划制作各种功能图层时,主要利用的现代地理信息技术是

## (一)读图回答下列问题。(20分)

A. RS B. RS GIS C. GIS GPS



图市分带感自帐非工图

1. 根据图 1 归纳非洲自然带的分布特征,从 F-E 的自然景观不同,造成这种差异的主要因素是什么?这种差异反映了哪种地域分异规律?(6 分) - 年/5 月 寺、近、市 3、世、黄、人人 多 好 分 了 5 10 章 ( ) 该 10 年 世

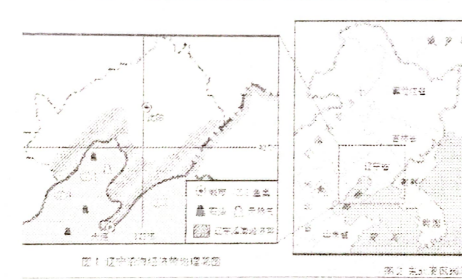
4. 图 2 所示,比较气力马扎罗山南坡和北坡雪线高度的差异,并分析造成上述差异的原因。(4 分) 「た力 引し多い南 坡 羽以 敦 似 g.

## 南部为迎风坡、水龙谷岭无足、闰地野、低、

(二)辽宁沿海经济带具有明显的区位优势和优良的自然资源禀赋,成为了东北老工业基地振兴的"火车头",但在开发过程中也出现了生态环境问题。读图文资料,回答问题(20分)

材料一:辽宁沿海经济带是环渤海地区的重要组成部分,是东北地区唯一的沿海区域, 宣港海岸线 1000 千米,其中深水岸线 400 千米。沿岸拥有超过 2000 平方千米的未开发的废 弃盐田、盐碱地和荒滩, 浅海区滩涂广阔,面积占全国的 9.5%。

材料二:辽宁滨海湿地集"东北亚候鸟迁徙的咽喉"、"世界候鸟繁殖的最南线"、"中国候鸟越冬的最北线"于一身,是珍贵鸟类迁徙和停歇的重要栖息地。近些年,随着人口的激增和产业的发展,大量滨海湿地遭到破坏,区域生态态环境受到影响。



1. 从地理位置的角度,分析辽宁沿海经济带区域开发的优势条件。(4分)

本临到战, 使动物, 市场大

2. 辽宁省的海洋资源丰富。试运用产业结构优化的原理,为辽宁沿海经济带的产业发展

第一产业的开发城市范田,荒海县,开采江南了一个产业的开发战争。

三大产业和运动证明,从石建立最佳的风流效益、社会效应为生态和效益、

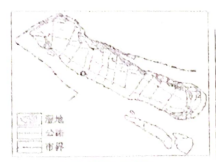
3. 为实现海洋经济的可持续发展,辽宁省在海洋资源管理与利用方面可采取哪些措施 4. 分

1. 穩述江宁流海湿地减少对当地生态环境带来的影响,并提出该地区湿地保护的对策 6 分记力也成少会引到到也土地当场化,从北流恢 ;

制定机关调地保护改集。

(三) 读图文资料,回答问题。(20分

2012年崇明农业总产值中传统种植业占51%,种植业以农户家庭经营为主,现已成为上海市蔬菜生产基地。工业以传统工业为主。未来崇明将大力发展以现代服务业为主的第三产业。



2012年崇明及全国三大产业比重(%)

	产值比重		从业人员比重	
	禁明	全国	崇明	全国
第一产业	9. 40	10.08	37. 90	33.60
第二产业	53. 10	45. 27	16. 30	30, 30
第三产业	37.50	44. 65	45.80	36. 10

上海崇明地理简图

1. 据图说明崇明湿地的分布特点及其保护生态环境的作用。(6分)

今市不均,朱北谷,西南七。

封面成果,保护,处。

②从城市土地利用结构、城郊农业特点方面,分析祭明成为上海蔬菜生产基地的原因 6 分字 联 地价 化 过度 化为 农业门地 5

成这点明和地为成为治少, 经独山的提供蔬菜。

了发展言话。证据业有利于提升收入,提升其政制的库与