土地估价师土地管理基础辅导(十二) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/84/2021\_2022\_\_E5\_9C\_9F\_E 5 9C B0 E4 BC B0 E4 c51 84449.htm 第七章 耕地保护管理 第一节耕地资源状况 第二节耕地保护措施 第三节农用地转用 管理 重点难点 耕地、农用地、农用地转用概念,耕地保护措 施 内容讲解 第一节 耕地资源状况 一、耕地及其分类 1. 耕地 的概念 耕地是指种植农作物的土地,包括新开荒地、休闲地 、轮歇地、草田轮作地;以种植农作物为主间有零星果树、 桑树、或其他树木的土地;耕种三年以上的滩地和海涂,耕 地中包括南方宽小于1m,北方宽小于2m的沟、渠、路和田埂 。 例题:判断题:耕地中包括南方宽小于1m,北方宽小 于2m的沟、渠、路和田埂。(r) 例题: 耕地是指种植农作物的 土地,包括()。A.新开荒地B.轮歇地、草田轮作地C.休 闲地 D. 耕种3年以上的滩地和海涂 答案: A。B。C。D2. 耕地的分类 根据不同的自然条件和社会生产条件,对耕地可 划分出灌溉水田、望天田、水浇地、旱地和菜地等5个二级地 类。(1)水田。有水资源保证和灌溉设施,在一般年景能正常 灌溉生产、种植水稻、莲藕和席草等水生农作物的耕地,包 括灌溉的水旱轮作地。(2)望天田。无灌溉工程设施,主要依 靠天然降雨用以生产的耕地,包括无灌溉设施的水旱轮作地 。望天田主要用于种植水稻、莲藕、席草等水生农作物。(3) 水浇地。除水田、菜地外,有水源保证和灌溉设施,在一般 年景能正常灌溉生产的耕地。水浇地主要分布在我国北方地 区,灌溉方式一般都是浇灌、滴灌、畦灌和喷灌。(4)旱地。 无灌溉设施,主要依靠天然降水生长作物的耕地,包括没有

固定灌溉设施,仅靠引洪淤灌的土地。旱地主要种植棉花、 杂粮、油料等旱作物。(5)菜地。种植蔬菜为主的耕地,包括 温室和塑料大棚用地。对耕地的另外一种划分方法为:把耕 地分为基本农田和一般农田。这是基于对耕地进行特殊保护 的需要所做的一种划分。 例题:根据不同的自然条件和社会 条件,对耕地可划分出()个二级地类。A.4个B.5个C.6 个 D.8个 答案: B二、我国耕地资源状况 1.人均耕地少, 分布不均衡 我国耕地面积为19.51亿亩,人均占有耕地为1 . 59亩,仅为世界人均数3.75亩的42.4%。 联合国粮农组 织提出0.8亩是人均占有耕地的最低界限 全国2800多个县级 行政单位中,人均耕地低于0.8亩的有666个,占全国县级区 划单位的23.7%,人均耕地低于0.5亩的有463个县级区划 单位,占全国县级区划单位的16.55%,也主要分布在东部 沿海地区。 2.耕地减少情况严重 3.耕地总体质量差,生产 水平较低 耕地中坡度在25'以上,应逐步退耕还林、还牧。 还有一些是围湖围河造地形成的,影响了防洪安全,也要退 耕。4.耕地退化现象比较严重5.耕地区域分布差异大6. 耕地后备资源有限 人口多,人均耕地少,耕地后备资源不足 , 这是我国国情的一个重要特点。因此, 实行对耕地进行特 殊保护的政策,严格控制建设用地规模,实现耕地总量的动 态平衡,这是执行基本国策的重要措施和目标. 例题:我国耕 地面积为19.51亿亩,人均占有耕地为1.59亩,仅为世界人 均数的()。 A . 39% B . . 42 . 4% C . 51 . 20% D . . 40% 答案: B 例题:人均耕地低于o . 5亩的有463个县级区划单位 ,占全国县级区划的(),主要分布在东部沿海地区。A.13 . 4% B . 16 55% C . 40% D . 42 . 40% 答案: B 例题:在耕

地中坡度在()以上的应逐步退耕还林,还牧。A.10度B.15度C.20度D.25度答案:D100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com