

2013 年中国科学院大学 843 遥感概论考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 3000 提供

一. 名词解释

大气散射

辐射校正

图像空间增强

亮度温度

植被覆盖度

纹理

... 差两个...

二. 简答

为什么说遥感是以电磁波与地物相互作用为基础的

植物从幼年期到成熟期的光谱特征

色调，颜色在解译中的作用

控制点选取原则

... 差一个...

三. 论述

... 差两个...

南方一个多云多雨的城市，如何用遥感进行土地利用现状监测

遥感用于全球尺度生态环境动态监测的优势，缺陷，解决的办法

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至
suggest@kaoyan.com。