**初一专题《中国的自然资源总复习》 评价试题**

一、选择题（共7小题，每题四个选项，只有一个正确答案，将正确答案填在括号内）

中国媒体报道：中国某公司生产了一种混合燃料，这种混合燃料含有15%的餐饮废油，其余为普通的航空煤油。该公司每年可以收集并处理10万吨来自餐馆的餐饮废油。（注：餐饮废油俗称“地沟油”。）2017年11月，该航空公司首次将这种燃料用于国际航班。据此，完成1、2题。

1.餐饮废油的主要原料属于( )

①生物资源 ②矿产资源 ③非可再生资源 ④可再生资源

A.①③ B.②④ C.①④ D.②③

2.从资源利用的角度看，餐饮废油转变为航空煤油，有助于( )

A.提高航空公司竞争力 B.实现资源循环利用

C.丰富航空油品来源 D.提倡厉行节约精神

图 1为“我国耕地、水资源配置”。读图，完成 13、14 题。

3．我国耕地和水资源的分布特点是

A．北方耕地多、水资源少

B．南方耕地多、水资源少

C．北方耕地少、水资源多

D．南方耕地少、水资源少

4．为解决水、土资源配置存在的问题，下列措施正确的是

A．南方水资源丰富，应扩大耕地面积

B．北方地区相对缺水，应大力缩小耕地面积

图1

C．均属于可再生资源不必做任何调整

D．节水与区外引水相结合是北方地区解决缺水问题的长远之策

密云水库是北京最大的也是唯一的饮用水源供应地。截至2018年4月28日，密云水库蓄水量达21亿立方米，水位145.56米。目前，进京的“南水”七成用于自来水厂供水，基本替代了密云水库向城区供水。完成第5~7题。

5．密云水库

A．周边工厂众多经济发达 B．北京主要的农业灌溉水源

C．可发展为淡水鱼养殖基地 D．调节水资源季节分配不均

6．我国“南水北调”工程的主要目的是

A．提高京杭运河航运能力 B．调节水资源空间分布不均

C．治理华北地区水污染问题 D．加强南北方地区文化交流

7．为解决北京水资源短缺，我们应该

①制定相关政策引导市民节水②迁移相关的耗水产业

③加大地下水的开采力度④发展节水农业

A．①②③ B．②③④ C．①②④ D．①③④