

北斗学友菁英课程院

生物竞赛-微生物学导学 2

第四章 真菌

- 一、比较原核微生物与真核微生物重要的区别?
- 二、真核微生物包括哪些重要的类群?
- 三、真菌中的酵母和霉菌指哪些微生物?它们具有哪些重要的形态学特征和其他生物学特点?
- 四、真菌在日常生活与科研中具有哪些重要的应用?
- 五、真菌的繁殖方式有哪些?有什么特点?
- 六、霉菌菌丝的可分为哪几类?霉菌菌丝的特化方式有哪些?
- 七、酵母有哪三类典型的生活史?
- 八、常见的霉菌种类有哪些,有什么特点与应用?
- 九、原核与真核微生物的鞭毛有什么区别?

