



环境问题

暨南大学环境学院

前言 Introduction

同学们好，这节课我们学习生态风险和生态风险评估。





目录

PAGE DIRECTORY

01

生态风险

02

生态风险评估





01

生态风险

Ecological risk

生态风险

风险的定义：

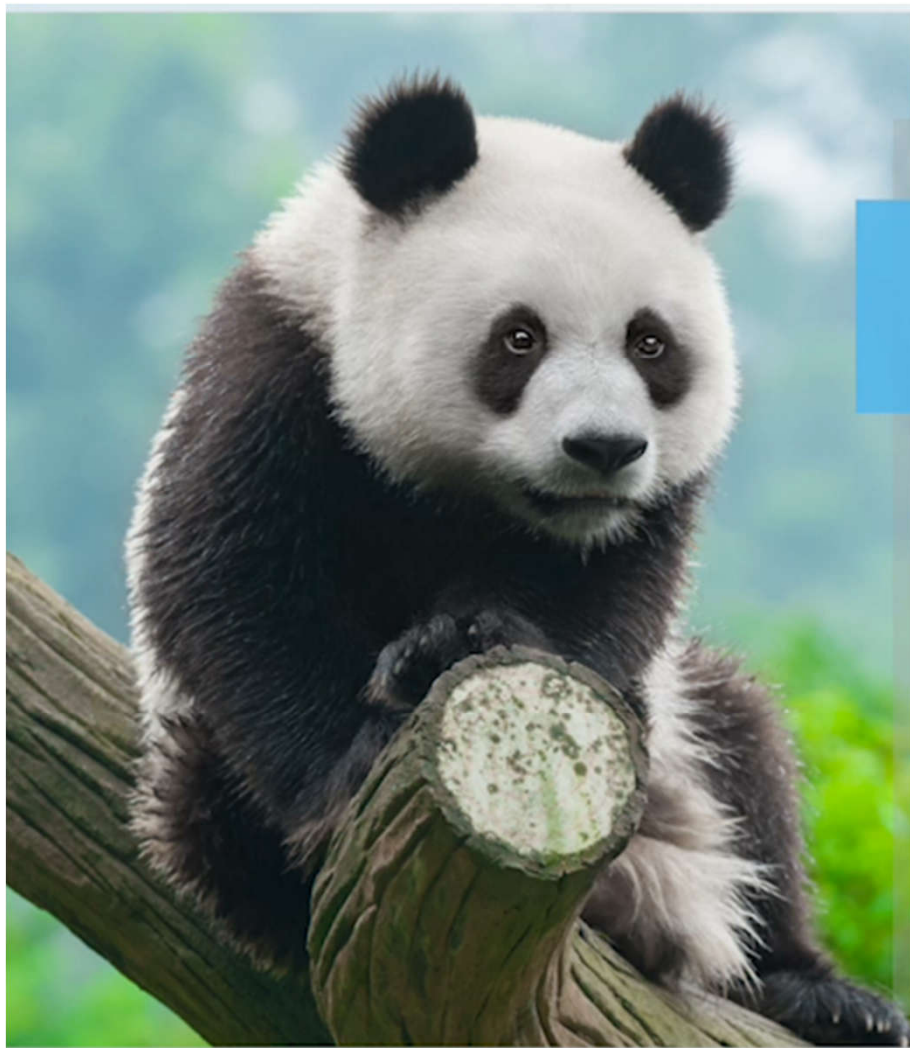
风险

指不利事件发生的概率，
是个统计学意义的概念。



生态风险

生态风险的定义：



生态风险

是非人类生物个体、种群、群落和生态系统受到外界的胁迫，导致生态系统内部组分或系统整体的正常结构和功能受到损伤，最终危害生态系统安全和健康的可能性或者概率。



02

生态风险评估

Ecological risk
assessment

生态风险评价

生态风险评价的定义：



生态风险评价

指对因一种或多种内部或外界因素导致的不利生态风险所进行的评价。

生态风险评估

生态风险评估的定义：

生态风险评估

“ 狭义生态风险评估 ”



指对化学品的评价

“ 广义生态风险评估 ”



所有对生态系统及其
成员有影响的因素

生态风险评价

生态风险评价的定义：

生态风险评价

提供判断风险程度的科学依据，协助管理者做出合理的风险管控决策，提高保护生态系统健康的成效。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/015330302200011202>