

泰山学院生物与环境工程学院
2022级生物技术葡萄与葡萄酒工程专业本科
2024~2025学年第 学期
生物安全专题讲座试卷A答题纸
(答题用5页, 答题时间120分钟, 满分100分)

一、生物安全一般是指现代生物技术研究应用、生态环境和人体健康的潜在威胁及对具体物种的一系列防控和监测措施。主要由生物安全、公共卫生、外来物种入侵、生物多样性、重大传染病、转基因、生物危害源和人类责任资源系统等。请先将生物安全的分门别类，撰写一篇论文，内容包括已有的生物危害后人类健康生物入侵生物多样性安全、转基因生物安全、转基因育种安全、卖淫生物安全、生物防治等。要求：系统化生物安全的产生背景、问题表现、研究前因以及应对措施、论又层次清晰、观点明确，论文字数在2500-3000左右。（请将撰写论文的各标题项目、摘要、关键词、正文、主要参考文献。）

教师评语,请勿在此区域答

第
答題禁區

Version 3

第五章 答题技巧

学完：_____ 年级、专业、班级：

姓名:

四

第



Version 2

第



学完：_____年级、专业、班级：

姓名：

卷之三

答题严禁丑答区域 第



Version 2

第

