

2019年“806-安全原理”考试大纲

发布者：研究生院 发布时间：2018-09-19 浏览次数：623

2019年“安全原理”（科目代码806）考试大纲

《安全原理》硕士研究生入学考试大纲:一、考核要求 《安全原理》研究生入学考试主要考察考生全面、系统地掌握工业安全工程相关的基本理论，了解一般的专业术语及其相关规程与法规。重点考察考生对安全分析与评价的基本概念、安全管理的基本方法与基本过程等的掌握程度，以及运用安全分析方法的能力。二、考核主要内容 1.安全的基本概念，安全专业的任务和研究对象，专业名词解释。2.事故致因基本理论，海因里希事故致因连锁模型的运用等。3.危险源辨识、分类方法。4.人失误及不安全行为及预防的基本理论和方法，群集流动计算方法。5.企业安全管理基本理论，掌握运用科学决策方法进行对策选择的能力，能对安全措施进行简单的经济性评价。6.现代安全管理基本理论，了解安全健康管理体系，安全生产标准化。

版权所有©2016华东理工大学研究生院

地址:上海市梅陇路130号 邮编:200237 联系我们

学校各学院 ▼

校外相关单位 ▼