

《土力学与地基》

课程名称		土力学与地基			课程编号	3043069	
英文名称		Soil mechanics and foundations			课程类型	专业基础课	
总学时	40	理论学时	32	实验学时	8	实践学时	
学分	2.5	预修课程			适用对象	工程管理专业	
课程简介		<p>地基与基础是建筑物一个重要组成部分，又属于地下隐蔽工程，因此它的质量好坏关系到建筑物的安全、经济和正常使用。本课程是工程管理专业的一门基础课。因此，本课程为工程管理专业非常重要的一门基础课。</p> <p>土力学的主要任务是：讲授土力学的基本原理和基本概念。运用这些原理和概念进行地基变形计算和土压力计算等，并掌握确定地基承载力的理论和方法。将重点放在与工程应用有密切关系的土力学基本知识和基本理论上，以提高学生的理论水平和实际应用能力。</p>					