

《工程图学 II》

课程名称		工程图学 II			课程编号	3024033	
英文名称		Graphing of Engineering II			课程类型	学科基础课	
总学时	32	理论学时	32	实验学时		实践学时	
学分	2	预修课程	工程图学 I		适用对象	机制、工设、材控 农机、交运、车辆	
课程简介		<p>工程图学是研究工程与产品信息表达和交流的学科。工程图样是工程与产品信息的载体，是工程界表达、交流技术思想的语言。工程图学课程理论严谨，实践性强，与工程实践有密切的联系，对培养学生掌握科学思维方法，增强工程和创新意识，培养工程素质有重要作用，是高等院校本科专业重要的技术基础课程。工程图学 II 是工程图学 I 的后续课程，主要讲授零件图、标准件、常用件和装配图，培养学生绘制和阅读常见机器或部件的零件图和装配图的基本能力，是学生学习后续课程的基础。</p>					