

《精细化学品化学》（理论课适用）

课程名称		精细化学品化学			课程编号	2330195	
英文名称		The Chemistry of Fine Chemicals			课程类型	本专业推荐选修课	
学时	36	其中：理论学时	36	实验学时	0	实践学时	
学分	2	预修课程	无机化学、有机化学、分析化学等化学类基础课		适用对象	应用化学专业学生	
课程简介		<p>《精细化学品化学》是应用化学专业推荐的专业选修课。通过本课程的学习使学生对部分常见精细化学品的基本面貌、技术范畴、重要系列产品、基本合成原理、生产工艺、性能应用和发展趋势有一个比较全面的了解和掌握。有助于学生拓宽知识面和夯实专业基础，培养学生综合运用知识、灵活解决实际问题的能力。</p>					