

有机化学研究进展		
授课教师	专题名称	课时(答疑)
周永贵	过渡金属有机化学进展	4(4)
万伯顺	杂环催化合成	4(4)
王峰(徐杰)	精细化工与多相催化氧化	4(4)
胡向平(郑卓)	手性配体设计与不对称催化	4(4)
高爽	金属氧簇化合物与催化氧化	4(4)
Urs W-B	离子液体基础与应用	4(4)
辛勤	红外光谱基础与原位技术	4(4)
陆世维	催化合成化学	4(4)

备注：具体上课时间请关注研究生部通知