

## 《社会统计学》

<b>课程名称</b>		社会统计学			<b>课程编号</b>	2220259	
<b>英文名称</b>		Social Statistics			<b>课程类型</b>	专业基础课	
<b>学时</b>	54	<b>其中：理论学时</b>	54	<b>实验学时</b>		<b>实践学时</b>	
<b>学分</b>	3	<b>预修课程</b>	概率论、数理统计		<b>适用对象</b>	社会学专业，辅修	
<b>课程简介</b>		<p>本课程主要介绍社会统计学的基本概念、应用准则等，对单变项简化、集中趋势和离散趋势量度、参数估计、非参数检验、相关和回归分析、方差分析等做了详细介绍。</p> <p>本课程有两个特点：一是以介绍社会学常用的各种统计方法为主，尽量将统计分析与社会学知识结合。知识点的介绍强调由浅入深，前后贯通；二，偏重于统计方法的应用，而非其数理基础。</p>					