**2014年上海电机学院艺术类招生专业介绍**

**专业名称：产品设计**

**培养目标**

本专业培养具备创新意识与审美能力，能熟练运用工业设计的技术和方法，从事工业产品的艺术造型设计，以及与产品设计相关的视觉传达设计、展示设计和界面设计等的设计实践、教学、研发或管理的复合型设计应用型人才。毕业生具有多领域就业和持续发展的能力；不仅在制造业领域，也可以在传媒、时尚、环境和工艺美术等领域中从事相关的设计、管理与研发工作。

**主要课程**

机械制图、工业设计史、设计表现技法、设计构成、造型基础、设计材料与工艺、人机工程学、设计心理学、产品模型制作、计算机辅助设计、产品界面设计、人机交互设计、产品设计程序与方法、产品语意设计、产品系统设计。

**就业前景**

产品设计作为综合性学科性质，加之国家对本科通才教育的定位，决定了本专业跨知识平台的复合化的培养过程，让毕业生具有在多领域选择就业和持续发展的能力。毕业生不仅在制造业领域，也可以在传媒、时尚、环境和工艺美术等领域中从事相关的设计、管理与研发工作。

授予学位：艺术学学士学位