

## 课程编号说明

与本科课程编号统一，新研究生培养方案中的课程编号采用如下方式：“2 位字母+ 5 位数字序号”

即：

2 位英文字母缩写：表示课程类别，如 MA 表示数学一级学科；

第 1 位数字：表示二级学科序号；

第 2 位数字：表示课程层次，4 表示本一硕贯通课，5 表示硕士层次课，6 表示博士层次课；

第 3-5 位数字：表示课程序号，其中 101-199 用于一级学科通修课或学科群通修课，201-699 用于二级学科理论课程，701-899 用于实验课程；901-999 用于某些特殊课程（如暑期学校的课程）。