**学位论文提交要求**

学位论文答辩后最终电子版为PDF格式。并保存一份WORD格式的论文。

将PDF和WORD版本的论文刻录成光盘，光盘上应写上专业、学号、姓名。

电子版论文必须含论文封面、原创性声明、学位论文著作权等学位论文的全部组成部分（这三页签字的扫描后替换PDF论文前三页）。另为了完整的体现研究生的科研水平，请将研究生在学期间的主要科研成果（论文、著作、作品、专利、发明或科研奖励，与学位论文相关的成果后面加\*号），附在论文最后一页。论文命名规则为:“10384\_二级学科码（即专业代码）\_学号\_LW”，例如：“10384\_010101\_ 10220120153001\_LW”。

专业代码：

0803-光学工程

0809-电子科学与技术

080902-电路与系统

080903-微电子学与固体电子学

080904-电磁场与微波技术

070208-无线电物理

085208-电子与通信工程（专业学位）

085209-集成电路工程（专业学位）

080901-物理电子学

0812-计算机科学与技术

081201-计算机系统结构

081202-计算机软件与理论

081203-计算机应用技术

085211-计算机技术（专业学位）

081001-通信与信息系统

081002-信号与信息处理

085208-电子与通信工程（专业学位）

070120-人工智能基础

081104-模式识别与智能系统

0812-计算机科学与技术

081203-计算机应用技术

0812Z1-智能科学与技术

085211-计算机技术（专业学位）

081101-控制理论与控制工程

081102-检测技术与自动化装置

081103-系统工程

081104-模式识别与智能系统

085210-控制工程（专业学位）