

浙江科技学院文件

浙科院教〔2010〕13号

浙江科技学院关于印发涉密毕业设计（论文）及学位论文管理办法（试行）的通知

各二级学院（部、中心）、机关各部门、直属单位：

现将《浙江科技学院涉密毕业设计（论文）及学位论文管理办法（试行）》印发给你们，请遵照执行。

二〇一〇年四月十三日

浙江科技学院涉密毕业设计（论文）及学位论文 管理办法（试行）

为做好涉密毕业设计（论文）及学位论文的管理及保密工作，根据我校的实际情况，现对涉密学位论文的管理提出如下具体办法：

1. 毕业设计（论文）及学位论文密级的确定

我校毕业设计（论文）及学位论文密级划分为公开、内部、秘密、机密、绝密共五级。一般为公开。其中，密级确定为内部的论文，是准备据之申请专利或技术转让的科研项目的论文。密级确定为秘密、机密或绝密的论文，是指论文背景源于保密科研项目、课题或内容涉及其它更高级别国家秘密的论文。

毕业设计（论文）及学位论文的密级应在导师指导下慎重确定，并报所在学院主管领导对论文进行密级审定。论文的密级一般为公开。被确定为内部、秘密、机密或绝密的学位论文，均属于涉密学位论文，需交保密协议。

2. 涉密毕业设计（论文）及学位论文的书写要求

论文封面右上角须注明具体密级和保密期限，各密级的最长保密年限及书写格式规定如下：

内部 年（空白处填写保密年限，不超过2年）

秘密★ 年（空白处填写保密年限，不超过4年）

机密★ 年（空白处填写保密年限，不超过7年）

绝密★ 年（空白处填写保密年限，不超过10年）

3.涉密毕业设计（论文）及学位论文归档程序

（1）涉密论文著者向所属学院提出保密申请，经导师和学院两级审核后，由所属学院签发保密协议。

（2）学生通过论文答辩后，需首先将生效的保密协议递交图书馆。

（3）网上递交涉密论文，保密级别选择应与保密协议一致，电子版论文内容、格式应与印刷新本完全一致。

4.涉密毕业设计（论文）及学位论文的管理与使用

（1）图书馆以经过导师和所属学院审核后签发的保密协议为依据来确定涉密论文，并及时对涉密论文作特殊处理。

（2）涉密学位论文的电子版在其保密期限内不提供网上服务。

（3）涉密毕业设计（论文）及学位论文的保密期满即自行解密。解密后的涉密毕业设计（论文）及学位论文按照本馆无密级毕业设计（论文）及学位论文的管理与服务方法进行管理和提供服务。解密后的电子版提供网上服务，按照无密级毕业设计（论文）及学位论文的服务方式处理。

主题词：教学 论文 管理办法 通知

浙江科技学院院长办公室 2010年4月13日印发