

浙江省教育厅

浙教办函〔2022〕224 号

浙江省教育厅办公室关于做好 2021/2022学年度本科毕业论文（设计） 报送及专家推荐工作的通知

各本科高校：

根据《国务院教育督导委员会办公室关于做好本科毕业论文（设计）抽检工作的通知》（国教督办函〔2022〕23 号，见附件 1）和《教育部学位与研究生教育发展中心关于做好全国本科毕业论文（设计）抽检信息平台 and 专家库建设工作的通知》（学位中心函〔2022〕4 号，见附件 2），为做好我省本科毕业论文（设计）抽检相应工作，现就 2021/2022 学年度本科毕业论文（设计）报送及专家推荐工作通知如下。

一、本科毕业论文（设计）报送

（一）各校要严格遵循工作程序，按照通知要求于 2022 年 8 月 20 日至 9 月 25 日通过全国抽检信息平台导入 2021/2022 学年度（2021 年 9 月 1 日—2022 年 8 月 31 日）学位授予补充信息和全部本科毕业论文（设计）原文及附件材料。上传的本科毕业

论文（设计）原文文档须做匿名处理。

（二）若学位授予信息对应的毕业论文（设计）符合国家涉密论文相关规定，可不报送原文，须按照全国抽检信息平台关于涉密论文填报要求报送，并于 2022 年 9 月 20 日前以机要形式向我厅高教处报送涉密论文定密审批材料。

（三）对于实施本科毕业论文（设计）替代制度或者特殊培养的学生，有关高校仍须在全国抽检信息平台相应学位授予信息选择论文或者设计类型导入相应材料，并在论文信息汇总表“上传论文（设计）类型”字段选填论文或者设计类型（请勿填无）。对于有特殊培养要求的学生，建议同时报送经学校学术委员会或相关部门通过的特殊培养方案或者毕业论文特殊要求等支撑材料，供专家评议时参考。

（四）若未报送论文（设计）原文且在论文信息汇总表“上传论文（设计）类型”字段填无的，须在全国抽检信息平台提交国家有关文件依据等材料。（联系人：省教育厅高教处黄萍、卢燕，电话：0571-88008972、88008990）

二、专家推荐

各校根据附件 1 和附件 2 通知要求，于 2022 年 9 月 1 日至 30 日通过专家信息管理系统开展专家推荐和信息报送。所推荐的专家应政治立场坚定、作风正派、专业水平高，属本校毕业论文指导教师，年龄不超过 65 岁。原则上，高校应推荐本校符合条件的全部专家。

三、其他

（一）毕业论文（设计）原文报送及专家推荐工作是做好本科毕业论文（设计）抽检工作的基础。各校要认真学习文件精神，深刻领会开展本科毕业论文抽检工作的重要意义，加强领导和保障，明确分工和职责，按时按要求完成本校全部本科毕业论文（设计）原文报送和专家推荐等工作。

（二）请各校论文（设计）信息报送人员和专家信息报送人员尽快分别加入教育部学位中心指定工作 QQ 群（群号及联系人信息详见附件 2），抽检信息平台 and 专家信息管理系统的各校登录账号通知、使用培训、相关技术支持等通过工作群开展。

附件：1.国务院教育督导委员会关于做好本科毕业论文（设计）抽检工作的通知
2.教育部学位与研究生教育发展中心关于做好全国本科毕业论文（设计）抽检信息平台 and 专家库建设工作的通知

浙江省教育厅办公室

2022 年 8 月 15 日

（此件依申请公开）