

厦门大学海洋与地球学院

研究生学位论文查重处理规则

为进一步加强研究生学位论文质量保障和学位授予管理,加强学位论文查重检测,提高研究生学位授予质量,我院启用 CNKI “学位论文学术不端行为检测系统”对学位论文进行查重检测,并制定查重处理规则。

一、检测范围

申请答辩的硕士、博士学位论文(涉密学位论文不参与检测)。

二、检测流程

1. 研究生提交论文

在学位论文送审前,研究生应将学位论文的电子版(word格式)上交到学院。学位论文电子版命名格式必须统一为“学号_作者_篇名_专业_导师”。

2. 学院检测论文

学院用 CNKI “学位论文学术不端行为检测系统”对学位论文逐一检测,并返回检测结果。

三、检测结果处理规则

检测系统将自动生成检测结果,学院根据系统检测到的文字复制比(去除本人已发表的文献,下同)决定研究生学位论文的后续送审相关工作:

1. 文字复制比为 0-10% (含 10%) 的, 研究生可根据检测结果酌情修改后送审;

2. 文字复制比为 10%-20% 的, 应根据检测结果认真修改, 经导师审核同意后(将检测报告单首页打印后, 由导师注明修改情况和送审意见并签字), 进行二次检测, 第二次检测达到 10% 以下的方可进行送审;

3. 对于文字复制比高于 20% 的博士学位论文, 原则上不得进行送审, 研究生应根据检测结果进行认真修改, 经导师审核同意(将检测报告单首页打印后, 由导师注明修改情况和送审意见并签字), 并经分管院长和学位评定分委员会主席(院长)签字同意后方可参加下一批次(按毕业证书核发时间, 分为 6 月份、9 月份、12 月份 3 个批次)的论文送审。

四、注意事项

1. 所有检测数据应保密管理。

2. 系统所得出的检测结果，只是一个初步的筛查，具体的文责由学位论文作者本人负责。若研究生提供的检测论文与学位论文不一致，由此产生的后果由论文作者本人负责。

3. 禁止剽窃、抄袭等一切学术不端行为。学术不端行为检测系统仅仅是一种辅助工具，对检测系统无法检测的学术不端行为，例如抄袭未上网的他人文章，翻译外文发表的研究结果并将其作为自己的成果等等都将视情况认定为学术不端行为。

海洋与地球学院

2020年1月6日