# 需求说明

## 一、平台要求

1.支持中国计量大学独立的登录界面和专属域名；（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

2.支持 pdf 文件加 excel 信息表上传，易于操作。

3.平台需支持学生上传、导师审核、学院管理、研究生院送审等多角色管理、送审模式。

4.送审模式灵活。全委托平台送审，自建专家库送审和校际送审等多种模式，用户可任意选择。

5.研究生院可以通过平台对学校、学院的送审情况进行实时监督与管理。

6.专家评阅支持短信、邮件通知的功能。

7.评审进度自动更新，历史数据存档。

8.可以通过学科、专业、院系、通过率、评阅书等各分项多维度进行数据分析，生成丰富的图表化评议结果查询统计，纵向趋势图和横向对比图，提供数据分析和年度报告。

9.可定制在线评阅书模板。

10.论文评阅可在线批注。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

11.支持给学生、导师、学院等各角色发送短信或者邮件通知，并可自定义编辑。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

12.系统可分为研究生院账户、学院账户、专家账户和学生账户。各角色都有独立丰富的权限配置。研究生院账户可根据各个学院的使用情况配置相应权限。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

13.支持批量下载评审结果，自定义命名格式，并且可以在线批量打印等。

14.自有全国专家库专家 50000 名及以上。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

15.支持对送审论文和评审结果等进行文件夹管理，而且操作简便。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

16.学校可以根据不同的评阅模板，单独设置评审意见的最少字数限制。

17.送审平台需采用更安全的HTTPS协议。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

18.系统已嵌入论文检测查重接口，已支持论文查重检测。（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

19. 盲审敏感信息检测（检测论文内容中是否包含学生姓名、导师姓名、学号等敏感信息）（需提供平台功能界面截图，加盖公章）

## 二、服务需求

1.可以跟据教育部第四次学科评估排名，并结合本校送审要求，将学位论文送审到全国范围内的指定级别高校和专家，并按时返回评审结果。（不得超过25日历天）

2.评审专家的研究方向需与论文的研究方向严格匹配。

3.平台可提供7x24小时的在线技术支持与服务，如在使用过程中因软件自身问题导致校方无法正常使用，服务商应在2小时之内给予响应，12小时之内给出解决方案。

## 三：履约保证金

合同签订后7个工作日内向采购人缴纳履约保证金人民币贰万元整，本合同履行完毕确认乙方无违约行为后无息返还给乙方（遇寒暑假及国家法定假日顺延）。

## 四：服务期及付款方式

服务期：1年。

付费方式：2019年11月按实际送审材料的篇次乘以每份材料评阅费进行支付；2020年8月，按实际送审材料的篇次乘以每份材料评阅费进行支付。

每次支付前，中标方需开具相应正式发票。

## 五：其他

预计年度参与评审714人左右，每个人的评审材料需要送2个不同的专家评审，总送审份数为1428篇次。项目实际付款总金额按实际送审材料的篇次乘以每份材料评阅费进行结算。