

一、项目概况

本项目拟对山东大学微生物技术研究院 2026-2028 年研究生学位论文进行盲审评阅，供应商根据采购人的要求定制论文评阅书、设计送审方案，组织全国范围内符合要求的专家通过供应商网络平台评阅采购方提交的研究生学位论文，在要求的时间内返回评阅结果，向专家支付评审费，确保网络在评审期间稳定运行，并保证相关学生、论文和评阅信息的安全。

本项目共分为1个包，供应商不得对包中服务内容分解后进行响应。本项目预算金额为人民币 14.5 万元/年。

服务范围：评审硕士研究生学位论文约 410 篇次，（评审服务费不得高于：330 元/篇次）；评审博士研究生学位论文，（评审服务费 550 元/篇次）；留学生撰写的英文学位论文评审服务费：430 元/篇次。

服务地点：青岛校区。

报价要求：本次投标报价币种为人民币，为含税报价，包括完成本项目的所需的一切费用。供应商对“硕士研究生学位论文评审服务费”进行竞标，“博士研究生学位论文评审服务费”为固定报价 550 元/篇次，“留学生撰写的英文学位论文评审服务费”为固定报价 430 元/篇次。

二、技术条款及商务条款响应要求

服务条款

招标要求			
序号	服务名称	技术要求	备注
1	系统功能	支持采购方分批次送审论文，并以批次为单位配置送审参数，送审参数包括：是否允许采购方参与、	

		学生上传论文的起止时间、是否允许采购方查看学校送审结果、是否需要采集专家银行卡信息、每位专家最多评阅篇次、评阅意见最少字数等。	
2		支持采购方按批次归档, 归档后支持采购方查看一个批次下各类送审数据, 包括: 批次信息、论文信息、论文送审信息、评阅信息、费用信息、专家评审信息等, 为了保障数据安全, 查看专家评审信息需要进行身份验证。	
3		支持管理员和学生上传论文文件, 论文文件上传成功后, 系统能自动检测文件内容是否匿名, 检测内容包括: 学号、学生姓名、导师姓名。检测完成后, 论文列表中有明显标记显示论文是否已匿名, 文件检查结果支持批量导出。	
4		支持采购方为论文批量指定评阅书和单个指定评阅书。批量指定评阅书时系统自动计算选中的论文篇数, 自动检测允许指定评阅书的论文篇数。指定评阅书时可预览专家打分页面和评阅书打印样式。	
5		特定情况下, 如部分外审需要学生导师支付相关费用时, 供应商支持主流线上支付方式, 包括但不限于支付宝, 微信等, 管理员可在论文列表中查看相关应缴费、已缴费、欠费金额, 并可筛选学生或导师是否全部支付, 该类结算费用由供应商单独提供发票。	
6		支持对评审进度进行详细监控, 包括监控未指派专家、未评阅、已暂存、已提交、已收回、已拒绝各类状态。未评阅状态支持查看专家是否查看了论文。供应商支持根据评审情况进行多种操作, 包括论文催审、论文重新送审、要求完成日期修改、已提交的论文返回至专家等。	
7		支持学生登录系统查看评阅结果。专家提交结果后, 学生不能立刻查看, 等待管理员公布评阅结果后, 学生才可查看。	

8	支持批量下载评阅书,下载时可下载含专家敏感信息 and 不含专家敏感信息两个版本,支持将一个学生的所有评阅书或多个学生的评阅书合并为一个 pdf 文件下载。支持查看每个评阅书的页数、下载次数、最近一次的下载时间。	
9	支持根据学校要求定制评阅书, 供应商管理员可为评阅书设置适用的学生,包括: 学位等级、学位类型。可通过设置学习方式、所在院系、一级学科、二级学科、学生类别来限定学生范围。	
10	支持外送记录界面自动加送功能,应包括: 加送配置、同一篇论文分差大于多少分自动加送、二审设置、职称要求、每篇送审几位专家、返回时间、送审备注等内容。	
11	支持完善的学位投票相关功能,投票管理界面可以按照学术博士,学术硕士,专业博士,专业硕士等进行分类,投票管理界面可以显示学生的个人信息,如姓名,学号,性别,出生日期,所在院系,导师,论文题目,答辩日期等相关信息。投票管理界面可以显示答辩结果: 同意、暂缓、不同意。	
12	支持研究生院抽检功能,可以按学院、一级学科、二级学科分别抽取,可以每个学院单独设置抽检比例,可以设置必抽导师或者专业。	
13	支持论文评阅在线批注,研究生院、学院、导师、学生均可查看批注。	
14	支持对送审论文设置论文分类,并且可以配置秘书对不同类型分类的管理查看权限。	
15	支持评审结束后数据保留不低于十年,并为送审单位提供数据备份。	
16	能够自动检测送审材料中的敏感词汇,并准确标示出相应的页码及敏感词汇。可以进行敏感词自动替换。	

17	送审平台支持论文 AIGC 检测功能,并能够生成与之匹配的检测报告。支持错别字、评语结论相关性、评语与论文内容一致性检测。	
18	在论文送审界面,上传论文时支持在线处理 PDF 文件功能,包括 PDF 的合并、拆分、删除页等功能。	
19	送审平台支持共享专家功能,可以按一级学科,二级学科,省份,职称,是否博导,是否硕导,研究方向等列出符合条件专家,并可以直接与专家匿名通话联系。	
20	送审平台具备专家实名认证功能,核心环节包含:验证系统基本信息填写的身份证号、手机号与姓名是否一致、官方邮箱信息核实、职称证书(含相关奖项佐证材料)上传提交(提交后进入人工审核阶段)。通过标准化操作流程规范与多维度材料交叉核验,确保专家信息准确无误、身份合规可信。	
21	在论文上传界面,需提供在线的一级学科和二级学科参考目录,一级学科参考目录需要包含学科代码、学科名称、学科类型,二级学科参考目录需要包含一级学科代码、一级学科名称、二级学科代码、二级学科名称等,并及时更新。	
22	在上传论文界面,支持上传过的论文不重复上传。通过勾选该选项,重复上传论文或材料则系统会出现提示。	
23	在秘书管理界面,支持对秘书账户进行多层文件夹管理,选中“转移文件夹”,勾选需要移动的账户信息,然后下拉菜单栏,选择目标文件夹,最后点击“操作”按钮即可转移成功。在菜单栏旁的“管理文件夹”中,支持添加或删除文件夹,方便分类操作管理。	
24	在论文催审界面,支持送审学校匿名电话联系评审专家功能,通过点击“匿名通话”输入本人外呼电话,点击“获取联系方式”获取专家虚拟号码联系专家,并且支持电话录音文件长期存档以备查询。	

25	支持数据按所有数据和一年内数据切换设置功能,设置一年内数据,系统自动过滤一年前数据,无需其他类似归档操作。	
26	可对评审材料进行相关的格式检测,支持送审方自定义格式要求。支持在检测完成后能够进行批注 word 和错误报告 PDF 下载。	
27	支持服务器监控,可以在线查看本校系统所在服务器当前的状态,至少包含服务器当前系统盘剩余空间、数据盘剩余空间、数据库 TPS、数据库 QPS、总进程数、运行进程、休眠进程、数据库占用内存、数据库占用 CPU、总内存、内存剩余等一系列信息。	
28	在论文管理页面上方,支持导入论文的复制比,根据学生学号上传格式文件,重复率列表以百分比或通过/不通过/免检的形式显示。	
29	在专家管理界面,支持系统编号、专家姓名、工作单位、职称、博导、硕导、上次登录时间、学生数、系统评分、添加日期、操作等内容分类查看,可以对专家信息汇总显示。	
30	在学生管理界面,支持所属院系、所属专业、学生学号、学生姓名、导师姓名、联系邮件、手机号码、研究方向、上传论文、重复率、评阅结论、登录次数、登录时间、论文特权、查看帮助、默认评阅模板、添加日期等内容分类查看,可以对学生信息汇总显示。	
31	在导师学生界面分类栏中,支持查看导师带学生数以及学生基本信息,在带学生数栏里的数字代表学生数量,点击数字即可查看包含学生学号、学生姓名、联系邮件、手机号码、上传论文等内容的学生信息,也可直接添加和删除此导师所带学生的信息。	
32	在短信回复界面,支持导出短信回复信息 Excel 汇总表,在页面左上方点击“导出”系统即可自动保存到	

		本地文件,内容包含人员类型、回复人、回复手机、回复内容、回复时间等信息。	
33		在短信回复界面,支持按学生、专家、秘书等人员类型筛选短信回复信息,点击页面上方下拉菜单选择需要查询的类型,点击“搜索”按钮即可筛选。	
34	服务要求	为采购人开通相应的供应商使用权限并协助采购人建立学院、专家、学生账号等的多级论文管理模式。	
35		负责协助采购人整理、上传论文数据。	
36		评审专家从事专业需与论文的研究内容或学生所在专业匹配。	
37		保证评审专家资质的真实性。论文送审高校学科排名不低于我校层次,评审专家必须专业对口,具有高级专业技术职务且为研究生导师。每位专家同批次评审的论文上限为 2 篇。特殊情况由双方协商确定。	
38		同一篇论文的多名评审专家必须为不同学校的专家;支持学生和导师在提交送审论文时提出限定数量之内的回避专家姓名、工作单位和回避理由,经送审单位批准后,回避相关专家对该论文的评审工作。	
39		正式送审之前供应商需把具体的送审方案报给我校,经我校检查确认后方可送审。	
40		根据采购人要求定制评阅书模板,在评审结果返回后立即提供电子版评阅结果,并按照山东大学要求打印纸质版评阅书,邮寄到采购人指定地点。	
41		按采购人要求将论文送到指定院校或指定专家,并持续进行催审工作。	
42		需在采购人提出的约定时间内将评审结果返回给采购人(正常送审不超过 14 个自然日内出结果,复审不超过 5 个自然日内出结果)。	
43		可提供 7x12 小时在线技术支持与服务,如因软件自身问题导致无法正常使用,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。	
44		送审完成后, 供应商协助采购人做好论文送审的后期统计分析工作。	
45		须对我校在供应商上的学生信息、论文信息、评阅结果进行保密和负责,需与我校签订保密协议。	

备注：本项目技术功能要求中出现的所有名词（除国家标准、行业标准、国家行政机关制订的规范性文件已规定的之外），仅表示采购人对功能的需求，不代表该功能的名称被指定。