

# 智能论文送审服务新平台功能简介

学位中心以“服务战线需求，促进质量提升”为服务宗旨，充分总结近年学位论文送审服务经验和单位需求，进一步增强平台业务支撑能力，在广泛调研的基础上，研究开发了“智能论文送审服务新平台”（以下简称新平台）。新平台大幅提升了送审效率，在安全性、规范性、精准性和智能化等方面实现了跃升。为便于使用单位更好地了解和熟悉新平台功能，现将新平台的重点功能进行简要介绍。

## 一、全流程业务管理

新平台实现合同签署、论文送审、费用支付、结果存档的全流程管理。新增合同及费用管理模块，单位在新平台完成合同签署且预付款后(将于2021年启用预付款管理功能)，进行论文送审，送审过程中可实时查看预付费使用进度，单位可根据需要适时补款，保障顺利完成送审工作。

## 二、增强评阅书管理功能

**灵活设置。**新平台提供分档、分数等多种评议项目类型选择，增加权重计算、总分自动生成、逻辑规则校验等功能。单位既可选用中心提供的评阅书模板，也可自设满足本单位评审需求的评阅书模板，中心评阅书模板是参照各单位使用频率最高的评阅书模板制作；单位自设模板可选择评议项目条约数、结果呈现方式等。

**个性匹配。**新平台设计全新的评阅书匹配功能，采用匹

配关系树的形式，单位可根据学科或专业学位类别分别匹配各类评阅书，首次建立匹配关系后，后续上传的相应学科或专业学位类别的论文在送审时将自动按照已建立的匹配关系关联；与此同时，若匹配关系发生变化，可随时进行单独匹配。

### 三、多类型材料上传

论文信息汇总表新增多个填写项目，采用 xls、xlsx 格式文件，在上传时增加校验规则。附件可上传文档、视频、音频、图片等多种文件格式，单位可自主选择上传论文附件材料，其中论文原文、论文摘要为必传项。压缩包文件上传提供断点续传功能。

### 四、两种送审模式

平台增加自动遴选专家功能，大幅提高送审效率，单位在提交送审时可自主选择专家遴选方式：**自动遴选或者人工遴选**，如选择自动遴选，平台按照单位预设条件自动随机遴选符合要求的评审专家，自动发送评审邀请信息，并按照送审进度安排自动进行专家催评；对于有特殊送审需求的论文，可采取人工方式进行专家遴选，设置个性化送审条件；人工遴选设置论文研究方向校正功能，在修正研究方向后可重新将论文转至自动遴选。

### 五、专家遴选更加精准

新平台按照论文所属学科专业及研究方向遴选专家，引入 AI 文本分词技术，参考论文题目、摘要等信息，优化遴

选精度，在满足遴选条件的同时，自动遴选优先匹配高于或与本单位所属层次相近高校的评审专家。

## **六、送审进展实时跟踪**

评审管理功能中可实时查看论文接收进度、专家评审状态，并可对论文进行增评、减评、终止评审、解除评审关系等操作，预览专家评审结果，单独或批量下载论文评阅书、导出专家意见汇总表等。平台设有问题论文在线处理和站内消息反馈功能，单位可对论文进行相应标记，随时了解相关信息评审状态，增评减评情况、费用使用进度等。

## **七、分角色用户管理**

新平台单位用户可进行分级管理，分别设置操作权限和数据权限，按需设置二级（院校）用户。二级（院校）用户可上传论文材料，进行论文送审和查询评审结果，但无合同和费用管理功能、不可设置和匹配评阅书。单位用户可以查询和导出所有二级院校用户的评审结果，但二级院校用户只能查询和导出本级账户内评审结果。

## **八、信息安全保障升级**

进一步强化数据信息安全保护，停用专家编号等固定标签，随机产生评审关系编号，单位如需在复审时指定原专家或回避原专家，可在论文信息汇总表中进行设置，实现复审需求；当专家下载论文时，平台增设水印标记，防止论文研究内容泄露。