

南通大学单一来源采购申请表

项目名称	学位论文送审服务	采购数量	
申请单位	研究生院	申请日期	2022.3.18
申请单位经办人	王亦轩	联系电话	85012092
制造商或代理商	教育部学位与研究生教育发展中心	联系电话	010-82378231
制造商或代理商地址	北京市海淀区王庄路1号同方科技广场B座1706室		
单 一 来 源 采 购 理 由	1. 只能从唯一供应商处采购； <input checked="" type="checkbox"/>		
	2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购； <input type="checkbox"/>		
	3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十； <input type="checkbox"/>		
	单一来源采购理由（重点阐述市场调研及符合单一来源情形的详细说明，页面不够可另附）		
	<p>拟定服务商具有平台优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台隶属于教育部学位与研究生教育发展中心，是专门用于学科评估、学位论文评审的工作平台。2013年起，教育部学位中心开始开展论文送审业务，建立专家资源库，成功完成了历年全国博士学位论文抽检、全国优秀博士学位论文评选、全国学科评估等重要评估项目。该平台是国内唯一相关服务经验达到八年之久、与80%双一流院校有论文送审业务合作且实现双向全盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、质量高等突出优势。</p> <p>拟定服务商具有技术优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台在功能上具有不可替代性。该平台实现了学位论文双向盲审，专家库资源最丰富，评审专家高达37万余人，涉及700余家高校及科研院校，该函我校所有培养专业；国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富；该平台评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学，可选择自动遴选或补充遴选，可实时查询论文的评审状态、提供年度学位论文评议情况统计报</p>		

告，可实现账户分级操作管理等多个优势。其送审模式、专家资源等在国内目前均具有唯一性。通过采用该平台，能大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。

综上，拟申请采用单一来源方式从教育部学位与研究生教育发展中心采购该项服务。

申请单位负责人
意见

签字、盖章：
2022年3月21日

招标办意见

签字、盖章：
2022年3月21日

南通大学单一来源采购论证表

项目名称	学位论文送审服务	采购数量	2300 篇
经费来源及卡号	教学管理费	预算金额	939000 元
申请单位	研究生院（与学科建设办公室合署）	申请日期	2022. 3. 18
申请单位经办人	王亦轩	联系电话	85012092
制造商或代理商	教育部学位与研究生教育发展中心	联系电话	
项 目 概 况 及 单 一 来 源 采 购 理 由	<p>（项目概况包括主要技术参数或方案以及场地等配套内容，单一来源采购理由需重点阐述市场调研及符合单一来源情形的详细说明，包括该品牌国内客户使用情况等。页面不够可另附）</p> <p>拟定服务商具有平台优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台隶属于教育部学位与研究生教育发展中心，是专门用于学科评估、学位论文评审的工作平台。2013 年起，教育部学位中心开始开展论文送审业务，建立专家资源库，成功完成了历年全国博士学位论文抽检、全国优秀博士论文评选、全国学科评估等重要评估项目。该平台是国内唯一相关服务经验达到八年之久、与 80%双一流院校有论文送审业务合作且实现双向全盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、质量高等突出优势。</p> <p>拟定服务商具有技术优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台在功能上具有不可替代性。该平台实现了学位论文双向盲审，专家库资源最丰富，评审专家高达 37 万余人，涉及 700 余家高校及科研院所，该函我校所有培养专业；国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富；该平台评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学，可选择自动遴选或补充遴选，可实时查询论文的评审状态、提供年度学位论文评议情况统计报告，可实现账户分级操作管理等多个优势。其送审模式、专家资源等在国内目前均具有唯一性。通过采用该平台，能大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。</p>		
专 家 论 证 意 见	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">同意。</p> <p>专家姓名 <u>刘红松</u> 工作单位 <u>南通大学研究生院</u> 职 称 <u>教授</u> 联系电话 <u>13706293646</u></p>		

- 填表说明：1、参与论证的高级职称的专家不少于 1/3；
 2、参与论证的用户单位以外的专家不少于 2/3；
 3、论证专家各自书写论证意见并要求本人亲笔书写签名，不得打印。

南通大学单一来源采购论证表

项目名称	学位论文送审服务	采购数量	2300 篇
经费来源及卡号	教学管理费	预算金额	939000 元
申请单位	研究生院（与学科建设办公室合署）	申请日期	2022. 3. 18
申请单位经办人	王亦轩	联系电话	85012092
制造商或代理商	教育部学位与研究生教育发展中心	联系电话	
项 目 概 况 及 单 一 来 源 采 购 理 由	<p>（项目概况包括主要技术参数或方案以及场地等配套内容，单一来源采购理由需重点阐述市场调研及符合单一来源情形的详细说明，包括该品牌国内客户使用情况等。页面不够可另附）</p> <p>拟定服务商具有平台优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台隶属于教育部学位与研究生教育发展中心，是专门用于学科评估、学位论文评审的工作平台。2013 年起，教育部学位中心开始开展论文送审业务，建立专家资源库，成功完成了历年全国博士学位论文抽检、全国优秀博士论文评选、全国学科评估等重要评估项目。该平台是国内唯一相关服务经验达到八年之久、与 80% 双一流院校有论文送审业务合作且实现双向全盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、质量高等突出优势。</p> <p>拟定服务商具有技术优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台在功能上具有不可替代性。该平台实现了学位论文双向盲审，专家库资源最丰富，评审专家高达 37 万余人，涉及 700 余家高校及科研院所，该函我校所有培养专业；国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富；该平台评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学，可选择自动遴选或补充遴选，可实时查询论文的评审状态、提供年度学位论文评议情况统计报告，可实现账户分级操作管理等多个优势。其送审模式、专家资源等在国内目前均具有唯一性。通过采用该平台，能大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。</p>		
专 家 论 证 意 见	<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">同意论证。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>专家姓名</p> <p>职 称</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>工作单位</p> <p>联系电话</p> </div> </div>		

- 填表说明：1、参与论证的高级职称的专家不少于 1/3；
 2、参与论证的用户单位以外的专家不少于 2/3；
 3、论证专家各自书写论证意见并要求本人亲笔书写签名，不得打印。

南通大学单一来源采购论证表

项目名称	学位论文送审服务	采购数量	2300 篇
经费来源及卡号	教学管理费	预算金额	939000 元
申请单位	研究生院（与学科建设办公室合署）	申请日期	2022. 3. 18
申请单位经办人	王亦轩	联系电话	85012092
制造商或代理商	教育部学位与研究生教育发展中心	联系电话	
项 目 概 况 及 单 一 来 源 采 购 理 由	<p>（项目概况包括主要技术参数或方案以及场地等配套内容，单一来源采购理由需重点阐述市场调研及符合单一来源情形的详细说明，包括该品牌国内客户使用情况等。页面不够可另附）</p> <p>拟定服务商具有平台优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台隶属于教育部学位与研究生教育发展中心，是专门用于学科评估、学位论文评审的工作平台。2013 年起，教育部学位中心开始开展论文送审业务，建立专家资源库，成功完成了历年全国博士学位论文抽检、全国优秀博士论文评选、全国学科评估等重要评估项目。该平台是国内唯一相关服务经验达到八年之久、与 80%双一流院校有论文送审业务合作且实现双向全盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、质量高等突出优势。</p> <p>拟定服务商具有技术优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台在功能上具有不可替代性。该平台实现了学位论文双向盲审，专家库资源最丰富，评审专家高达 37 万余人，涉及 700 余家高校及科研院所，该函我校所有培养专业；国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富；该平台评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学，可选择自动遴选或补充遴选，可实时查询论文的评审状态、提供年度学位论文评议情况统计报告，可实现账户分级操作管理等多个优势。其送审模式、专家资源等在国内目前均具有唯一性。通过采用该平台，能大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。</p>		
专 家 论 证 意 见	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">周高</p> <p>专家姓名 <u>周高</u> 工作单位 <u>南通大学</u> 职 称 <u>高级会计师</u> 联系电话 <u>13912290556</u></p>		

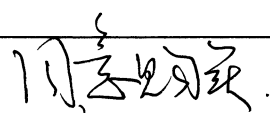
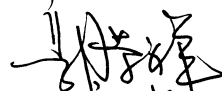
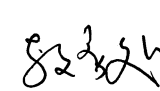

- 填表说明：1、参与论证的高级职称的专家不少于 1/3；
 2、参与论证的用户单位以外的专家不少于 2/3；
 3、论证专家各自书写论证意见并要求本人亲笔书写签名，不得打印。

南通大学单一来源采购论证表

项目名称	学位论文送审服务	采购数量	2300 篇
经费来源及卡号	教学管理费	预算金额	939000 元
申请单位	研究生院（与学科建设办公室合署）	申请日期	2022. 3. 18
申请单位经办人	王亦轩	联系电话	85012092
制造商或代理商	教育部学位与研究生教育发展中心	联系电话	
项 目 概 况 及 单 一 来 源 采 购 理 由	<p>（项目概况包括主要技术参数或方案以及场地等配套内容，单一来源采购理由需重点阐述市场调研及符合单一来源情形的详细说明，包括该品牌国内客户使用情况等。页面不够可另附）</p> <p>拟定服务商具有平台优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台隶属于教育部学位与研究生教育发展中心，是专门用于学科评估、学位论文评审的工作平台。2013 年起，教育部学位中心开始开展论文送审业务，建立专家资源库，成功完成了历年全国博士学位论文抽检、全国优秀博士论文评选、全国学科评估等重要评估项目。该平台是国内唯一相关服务经验达到八年之久、与 80%双一流院校有论文送审业务合作且实现双向全盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、质量高等突出优势。</p> <p>拟定服务商具有技术优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台在功能上具有不可替代性。该平台实现了学位论文双向盲审，专家库资源最丰富，评审专家高达 37 万余人，涉及 700 余家高校及科研院所，该函我校所有培养专业；国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富；该平台评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学，可选择自动遴选或补充遴选，可实时查询论文的评审状态、提供年度学位论文评议情况统计报告，可实现账户分级操作管理等多个优势。其送审模式、专家资源等在国内目前均具有唯一性。通过采用该平台，能大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。</p>		
专 家 论 证 意 见	<p style="font-size: 2em; margin: 0;">同意。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>专家姓名</p> <p>王亦轩</p> <p>职 称</p> <p>教授</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>工作单位</p> <p>机械工程学院</p> <p>联系电话</p> <p>13815207648</p> </div> </div>		

- 填表说明：1、参与论证的高级职称的专家不少于 1/3；
 2、参与论证的用户单位以外的专家不少于 2/3；
 3、论证专家各自书写论证意见并要求本人亲笔书写签名，不得打印。

南通大学单一来源采购论证表

项目名称	学位论文送审服务	采购数量	2300 篇
经费来源及卡号	教学管理费	预算金额	939000 元
申请单位	研究生院（与学科建设办公室合署）	申请日期	2022. 3. 18
申请单位经办人	王亦轩	联系电话	85012092
制造商或代理商	教育部学位与研究生教育发展中心	联系电话	
项 目 概 况 及 单 一 来 源 采 购 理 由	<p>（项目概况包括主要技术参数或方案以及场地等配套内容，单一来源采购理由需重点阐述市场调研及符合单一来源情形的详细说明，包括该品牌国内客户使用情况等。页面不够可另附）</p> <p>拟定服务商具有平台优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台隶属于教育部学位与研究生教育发展中心，是专门用于学科评估、学位论文评审的工作平台。2013 年起，教育部学位中心开始开展论文送审业务，建立专家资源库，成功完成了历年全国博士学位论文抽检、全国优秀博士论文评选、全国学科评估等重要评估项目。该平台是国内唯一相关服务经验达到八年之久、与 80%双一流院校有论文送审业务合作且实现双向全盲审服务的学位与研究生教育评估机构，在业内具有权威性强、公信力高、效果好、质量高等突出优势。</p> <p>拟定服务商具有技术优势：教育部学位中心学位论文质量监测服务平台在功能上具有不可替代性。该平台实现了学位论文双向盲审，专家库资源最丰富，评审专家高达 37 万余人，涉及 700 余家高校及科研院所，该函我校所有培养专业；国内大多数双一流院校使用该平台送审，业内评价较高，服务经验丰富；该平台评审规则可控，评阅书可个性化灵活设置，送审模式更科学，可选择自动遴选或补充遴选，可实时查询论文的评审状态、提供年度学位论文评议情况统计报告，可实现账户分级操作管理等多个优势。其送审模式、专家资源等在国内目前均具有唯一性。通过采用该平台，能大大提高学位论文评审科学性和公正性，提高论文评审效率。</p>		
专 家 论 证 意 见	 专家姓名  工作单位  职 称  联系电话 13814618828		

- 填表说明：1、参与论证的高级职称的专家不少于 1/3；
 2、参与论证的用户单位以外的专家不少于 2/3；
 3、论证专家各自书写论证意见并要求本人亲笔书写签名，不得打印。