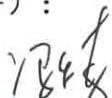


## 单一来源采购专家论证意见表


专家信息	姓名：冯炼
	职称：副教授
	所属院系/部门/工作单位：南方科技大学环境科学与工程学院
项目信息	项目名称：城市雨水利用时空动态配置建模技术服务采购
	预算金额：890000 元
	供应商名称：北京尚水信息技术股份有限公司
专家论证意见	<p>本采购项目是基于战略性国际技术创新合作重点专项-国家重点研发计划：城市雨水资源利用与新模式研发和效益评价与示范项目任务书中的预算编制，申请通过单一来源采购的方式从荷兰三角洲研究院获得城市雨水利用时空动态配置建模技术服务；北京尚水信息技术股份有限公司是荷兰三角洲研究院授权的中国唯一合法代理商。</p> <p style="text-align: right;">专家姓名（签字）：  2022 年 7 月 12 日</p>

注：

1. 专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由；




## 单一来源采购专家论证意见表

专家信息	姓名：李三百
	职称：研究副教授
	所属院系/部门/工作单位：南方科技大学环境科学与工程学院
项目信息	项目名称：城市雨水利用时空动态配置建模技术服务采购
	预算金额：890000 元
	供应商名称：北京尚水信息技术股份有限公司
专家论证意见	<p>国际合作是战略性国际科技创新合作专项的重点和亮点，也是项目顺利结题的重要前提。城市雨水利用时空动态配置建模技术服务是城市雨水资源利用与新模式研发和效益评价与示范项目任务书中的指定动作和本必选动作，但是必须要与荷兰三角洲研究所协作才能完成，预算也有该部分的编制。为使该项科研任务有序推进，必须通过其在中国的唯一合法供应商北京尚水信息技术股份有限公司来引进该项技术服务。</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>专家姓名（签字）：</p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>2022年7月12日</p> </div> </div>

注：

1. 专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由；


## 单一来源采购专家论证意见表

专家信息	姓名：梁修雨
	职称：助理教授
	所属院系/部门/工作单位：南方科技大学环境科学与工程学院
项目信息	项目名称：城市雨水利用时空动态配置建模技术服务采购
	预算金额：890000 元
	供应商名称：北京尚水信息技术股份有限公司
专家论证意见	<p>城市雨水资源利用与新模式研发和效益评价与示范项目任务书中的预算中已经专门列入了国际合作部分的费用和境外合作单位，足以体现国际合作对该项目的重要性。经反复了解，若要完成该部分科研任务，前提是作为该项目牵头单位，南方科技大学必须通过单一来源采购的方式从境外的荷兰三角洲研究院采购城市雨水利用时空动态配置建模技术服务，北京尚水信息技术股份有限公司是荷兰三角洲研究院授权的中国唯一合法代理商。</p> <p style="text-align: right;">专家姓名（签字）： 2022 年 7 月 12 日</p>

注：

1. 专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由；

## 单一来源采购专家论证意见表

专家信息	姓名：姜丽光
	职称：助理教授
	所属院系/部门/工作单位：南方科技大学环境科学与工程学院
项目信息	项目名称：城市雨水利用时空动态配置建模技术服务采购
	预算金额：890000 元
	供应商名称：北京尚水信息技术股份有限公司
专家论证意见	<p>城市雨水利用时空动态配置建模技术服务是国家重点研发计划：城市雨水资源利用与新模式研发和效益评价与示范项目中国际合作部分的重要内容，任务书中指出该部分技术将于荷兰三角洲研究院来协作完成，也有相应的预算编制，为准时完成该项科研任务，现需要从荷兰三角洲研究院在中国唯一的合法代理商-北京尚水信息技术股份有限公司采购此项服务。</p> <p style="text-align: right;">专家姓名（签字）： 2022 年 7 月 12 日</p>

注：

1. 专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由；