



**财政项目支出绩效自评表**

**(2022 年度)**

项目名称		购买外文科研图书资料						
主管部门		上海华谊(集团)公司			实施单位	上海市化工科学技术情报研究所		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	400000.00	400000.00	400,000	10	100.00%	10	
	其中:当年财政拨款	400000	400000		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预算目标			实际完成情况				
	上海市化工科学家技术情报研究所设立图书馆,提供资料开架阅读服务,与5家企业签订资料服务协议,全年为相关企业共提供20人次的资料借阅服务。			2022年共为7家单位开展了39人次阅读及借阅,收到29家单位的用户评价报告。同时,我所利用该资料进行信息的深度挖掘,加强与化工行业的相关企业开展战略联盟,提供了相关的深度分析的情报资料和查新报告,如:为华谊集团发展部、上海华谊新材料公司、三爱富公司、华谊精化公司、华谊树脂、氯碱化工、试四化学品、圣奥化学、中化集团等单位提供行业研究报告及相关科技查新报告,拓展了我所情报信息服务领域。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	情报服务协议	5家	7	30	28	未预计到市场需求,指标编制有偏差,提高指标编制的准确率
		质量指标	用户借阅使用	20人次	39人次	10	8	未预计到市场需求,指标编制有偏差,提高指标编制的准确率
		时效指标	年度目标	20人次/年	39人次/年	10	8	未预计到市场需求,指标编制有偏差,提高指标编制的准确率
	效益指标	社会效益指标	原文资料阅读提供量	20篇	39	30	25	未预计到市场需求,指标编制有偏差,提高指标编制的准确率
满意度指标	服务对象满意度指标	用户评价报告	5份	29	10	8	未预计到市场需求,指标编制有偏差,提高指标编制的准确率	
总分						100	87	



**财政项目支出绩效自评表  
(2022 年度)**

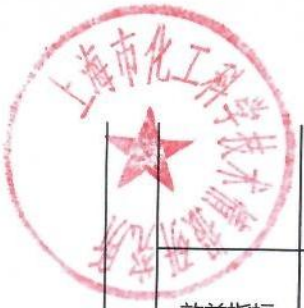
项目名称 购买中国知网镜像数据库

主管部门 上海华谊(集团)公司 实施单位 上海市化工科学技术情报研究所

项目资金 (元)	年度资金总额	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	其中：当年财政拨款	95000	88000		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		

年度总体目标	预算目标	实际完成情况
	在上海市化工科学技术情报研究所建成的数字图书馆平台上，将本项目所购的2022年数据，更新至已建成的中国知网镜像数据库中，供数字图书馆用户检索，实现文献的即时下载和中国知网数据延续性。	2022年，受疫情影响，中国知网镜像数据下载量约为16999篇，与目标17500篇略有差异，主要是2022年4-5月居家办公，内网数字图书馆使用受到影响，但是得到中国知网的大力支持，我们数字图书馆用户可以免费使用中国知网网页上的数据，解决了我所数字图书馆用户的中国知网镜像数据使用问题。另外，针对2022年上海地区疫情的实际情况，我所数据图书馆资源的用户培训主要采用点对点的电话咨询，2022年开展了1次集中培训，参与培训人数近20人次。完成了用户评价工作，收到29家企业的用户评价，用户对“中国知网数据”的满意度是非常满意，使用频率为经常使用，并认为该数据能对企业技术创新工作有很强的支持作用。

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标		数量指标	用户数量	200个	1425	30	26	未预计到市场需求，指标编制有偏差，提高指标编制的准确率
			质量指标	文献下载数量	17500篇	16999篇	10	5	2022年，受疫情影响，中国知网镜像数据下载量约为16999篇，与目标17500篇略有差异，主要是2022年4-5月居家办公，内网数字图书馆使用受到影响，以后提高指标编制的准确率
			时效指标	年度目标	17500篇.年	16999篇	10	5	2022年，受疫情影响，中国知网镜像数据下载量约为16999篇，与目标17500篇略有差异，主要是2022年4-5月居家办公，内



								网数字图书馆使用受到影响，以后提高指标编制的准确率
效益指标	社会效益指标	服务企业	28家	36	30	28		未预计到市场需求，指标编制有偏差，提高指标编制的准确率
满意度指标	服务对象满意度指标	企业用户评价报告	28家	29	10	8		未预计到市场需求，指标编制有偏差，提高指标编制的准确率
总分					100	82		

