

项目支出绩效自评表
(2024 年度)

项目名称		《城市地质》期刊出版发行						
主管部门		北京市地质矿产勘查院		实施单位		北京市地质矿产勘查院 (本级)		
项目资金 (万元)			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	18.67124	18.52424	18.50883	10	99.92%	9.9
		其中：当年财政拨款	18.67124	18.52424	18.50883	—	99.92%	—
		上年结转资金	0	0		—		—
		其他资金	0	0		—		—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	《城市地质》期刊出版共 4 期，出版导向正确，出版质量符合规定，通过北京市新闻出版局年检。编辑定期参加培训，每位编辑完成 90 学时的培训要求				按时完成《城市地质》期刊组稿、审稿、编辑、校对、出版发行工作，全年出版 4 期，出版质量符合规定，3 位编辑参加培训 90 学时			
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	期刊印刷出版	4 期/年，1000 本/期	完成《城市地质》期刊组稿、审稿、编辑、校对、出版发行工作，每季度出版 1 期，全年共 4 期，每期印刷 1000 本	30	30	
			编辑培训	90 学时/人，3 人	3 位编辑参加培训 90 学时	5	5	
		质量指标	出版导向正确，出版质量符合规定	优秀	优秀	10	8	提高质量
		时效指标	期刊出版时间	2024 年 3 月 10 日、6 月 10 日、9 月 10 日、12 月 10 日	按时出版	3	3	
			培训时间	2024 年 2—12 月	按时参加培训	5	5	
			审译、校对、审稿劳务费，稿费发放时间	2024 年 2—12 月	按时支付	5	5	

		期刊邮寄时间	2024 年 2—12 月	按时邮寄	2	2	
效益指标	社会效益指标	促进地质成果交流推广	较好	本刊舆论导向正确。高度重视、切实落实意识形态工作责任制,刊发的论文质量较高、论文类型多样,作者来源广泛,不以营利为目的,有较强的社会责任感。本刊出版管理规范、制度健全,落实到位。参与主办多个学术会议,多渠道赠送期刊,扩展数字发行渠道,电子版、微信公众号阅读量大量增加。招募 57 名青年编委,吸纳优秀青年学者参与办刊。2024 年被美国艾博思科 (EBSCO) 学术数据库收录,两篇论文入选中国科协“科技期刊双语传播工程”,在科协“科创中国”平台专栏上线发布,扩大了国际影响力。 本项目广泛传播了城市地质创新成果,培养了大量科研人才,有效地促进了地质成果交流推广,社会效益较好。	15	11	丰富支撑资料
	生态效益指标	绿色印刷、发行电子版论文	选择绿色印刷、发行电子版论文	采用绿色印刷,减少环境污染;刊物精准推送,减少资源浪费;发行电子版论文,低碳环保,生态效益良好。	3	3	
	可持续影响指标	期刊影响因子	≥0.8	1.274	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	作者满意度	≥90%	92%	10	7
总分					100	90.9	