

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市第一次全国自然灾害综合风险普查房屋建筑调查数据核查项目						
主管部门		北京市住房和城乡建设委员会			实施单位	北京市城建研究中心		
项目负责人		杨威			联系电话	010-55597026		
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		1062.33	1047.00	1047.00	10	100.00%	10.00
	其中：当年财政拨款		1062.33	1047.00	1047.00	—	—	—
	上年结转资金		0.00	0.00	0.00	—	—	—
	其他资金		0.00	0.00	0.00	—	—	—
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	对全市16个行政区及经济技术开发区汇交的第一次自然灾害综合风险普查房屋调查成果开展抽样核查，通过核查，确保北京市第一次全国自然灾害综合风险普查房屋调查数据的完整性、一致性、规范性和准确性。				对全市16个行政区及经济技术开发区汇交的第一次自然灾害综合风险普查房屋调查成果开展抽样核查，全市共抽样18396栋城乡房屋建筑，准确率92.63%，北京市第一次全国自然灾害综合风险普查房屋调查数据达到住房和城乡建设部关于成果数据完整性、一致性、规范性和准确性的要求。			
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	完成抽样核查房屋栋数	≥14796栋	18396栋	10	10	
		质量指标	向住建部汇交数据差错率	≤10%	≤7.37%	5	5	
			第三方核查质量符合住建部数据汇交与质量审核办法要求	高中低	高	5	5	
		时效指标	核查完成时间	≤10月	7月底	10	10	
		成本指标	预算控制数	≤1047万元	1047万元	20	20	
	效益指标	社会效益指标	为提高本市防灾、减灾工作提供房屋建筑调查成果数据库	≥300万个	438.3717万个	30	25	本次房屋建筑调查受经验、社会联动力度、资金、新冠肺炎疫情等因素影响，还有数据颗粒度提升空间，同时存在受客观条件及标准限制的不予调查图斑数据，对数据库整体质量有一定影响。
	满意度指标	服务对象满意度指标	区级部门投诉次数	≤3次	0次	10	10	
	总分					100	95	