

# 项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		2021 年示范工程及工法、新农村建设、装配式建筑培训						
主管部门		北京市住房和城乡建设委员会			实施单位	北京市住房和城乡建设科技促进中心		
项目负责人		李珂			联系电话	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	15.81	15.81	3.66	10	23.15%	2.31	
	其中：当年财政拨款	15.81	15.81	3.66	—	—	—	
	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			
	1. 通过召开北京市新农村建设培训，对各区、乡镇新农村建设管理人员进行抗震节能农宅改造及农村危房改造相关政策技术培训，使基层干部熟悉最新农宅建设政策和技术，提高基层干部管理水平； 2. 提高装配式建筑行政管理人员的管理水平，促进市装配式建筑联席会议成员单位之间和区级管理部门等单位之间的沟通交流，加强装配式建筑相关专家的业务能力，带动提高专业技术人员和作业人员的素质； 3. 对我市各有关单位进行项目申报、项目实施、项目资料总结、验收以及相关的国家、本市的管理规定进行宣贯、培训。				1、2021 年 12 月 9 日-10 日，受疫情影响，我中心组织召开全市村镇建设线上培训会，各区及乡镇新农村建设管理人员、乡村建筑工匠、广大有农宅建设需求的农户积极参加了本次培训。培训会充分发挥了政策引领和技术支撑作用，为各区、乡镇新农村建设管理人员开展相关工作提供了指导，提高了基层干部管理水平，受到了参会人员的广泛好评。 2、对我市各有关单位进行项目申报、项目实施、项目资料总结、验收以及相关的国家、本市的政策和管理规定进行宣贯、培训，此次培训由专家进行网络授课，培训过程中，通过播放 PPT 结合实际案例进行讲解，使每名参训人员对工法的编制及相关业务有了充分了解，达到培训会的目的。 3、2021 年共组织三场装配式建筑培训，培训分别针对经济技术开发区的管理部门和生物医药企业召开装配式建筑培训和针对装配式建筑开发、设计、部品生产、施工、装修、监理等相关专业技术人员和管理人员开展，培训效果较好，极大得增加了相关人员对政策、标准和技术的理解，加强了装配式建筑宣传效果。			
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	对各区、乡镇管理人员培训次数	1 次，共计约 150 人	150 余人次	10	10.00	
			装配式建筑培训开展宣传培训次数	3 次	3 次	10	10.00	
			北京市示范工程及工法培训人数	≤150 人	150 人	10	10.00	
		时效指标	完成时间	2021 年 12 月底前	2021 年 12 月底前	15	15.00	
		成本指标	预算控制数	≤15.805 万元	3.66 万元	15	15.00	偏差原因分析：因疫情影响，部分现场会议未召开。 改进措施：下一年度充分考虑疫情因素，提高预算编制精准度。
	效益指标	社会效益指标	加强我市抗震节能改造和农村危房改造工作	得到加强	得到加强	10	9.00	偏差原因分析：社会效益有待进一步提升。 改进措施：总结经验，进一

续 上 页	续 上 页	续 上 页	提高装配式建筑行政管理 人员的管理水平	有效提高	达到预期 效果	10	9.00	步提高项目完成质量。
			增加相关人员对政策、标 准、技术的理解，加强装 配式建筑宣传效果	得到加强	得到加强	10	9.00	
总分						100	89.31	