

基础地质调查所

公共机构节能二季度分析报告

为深入贯彻落实《公共机构能源资源消耗统计制度》，客观反映基础所公共机构能耗情况，及时提供真实可靠的节能数据和分析资料，推进公共机构节能工作正常化、规范化，特作如下公共机构能源消耗分析报告。

一、基本信息情况

根据 2024 年第二季度统计，我单位总用能建筑面积为 2430.7 平方米，用能人数为 90 人，公务用车 4 辆。能源资源消耗主要是办公及日常的用电、用水及公务用车耗油等。

二、能源资源消耗情况

2024 年第二季度能源资源消耗。其中：用电消耗 10934 千瓦时，费用 7653.8 元；用水消耗 182 立方米，费用 837.2 元；汽油消耗 1412.34 升，费用 11517.88 元。

人均能耗：31.78 千克标煤/人；单位建筑面积能耗：0.56 千克标煤/平米；单位面积综合电耗：1.5 千瓦时/平米；人均水耗：2.02 立方米。

三、下一步的工作打算

2024 年第二季度我所公共机构节能工作从总体上看，与上级的要求有一定的差距。下一步我所将采取以下措施，进一步提高公共机构节能的成效。

(一) 加大节能改造力度。加强对办公设备的监控，尽量减少使用并加大改造力度，加快淘汰高耗能的办公设备，完成节能灯管的更换，积极推进办公室资源循环利用。

(二) 深化机关节能管理。严格执行我所已有的各项节能制度规定，强化公务用车节油、车辆维修、办公节电、日常节水、办公耗材循环利用等节能事务管理措施。

(三) 加强节能宣传教育。进一步强化公共机构节能工作的意识，增强工作的主动性和自觉性。充分利用宣传栏、板报等形式进行宣传，营造公共机构节能的良好氛围。

