

## 药明生物应对气候变化方针

药明生物关注气候变化，积极识别运营中气候变化可能带来的潜在风险，在抓住企业可持续发展机遇的同时，主动采取针对性的环保措施，增强自身的风险抵御能力。药明生物遵循绿色经营理念，持续评估环境影响，不断完善碳排放及能源管理相关治理架构及管理制度，将应对气候变化融入公司的长期发展战略。

### 我们的目标：

与 2020 年相比，到 2030 年，范围一和范围二温室气体排放密度降低 50%。

### 我们的承诺：

- 公司严格遵守运营地所在国家或地方的环境保护及碳排放相关法律法规及行业标准。
- 全球基地开展定期的环境管理检查及内审，持续提升环境管理能力，积极推进各基地环境体系的认证工作。
- 我们致力于维护当地生态环境的平衡，最大限度地消除对于生态环境的不利影响。
- 我们合理利用能源资源，通过对能源与碳排放的系统管理，加速提高能源效率，逐步推动能源结构的优化。
- 在新基地设计之初，即通过低碳厂房设计、低碳设备选型等方式推动生产运营节能化、低碳化，最大程度的减少业务对环境带来的负面影响。
- 我们鼓励供应商与员工在日常业务活动中尽量减少碳排放，并将逐步推动供应商碳排放调研及气候变化影响评估。
- 与所有利益相关方保持高度透明的沟通与交流。

该政策适用于药明生物所有运营地。为了应对气候变化带来的运营风险，董事会明确要求公司管理层将能源管理与碳排放作为企业运营过程中的重要议题。公司将面向全体员工开展本政策以及《能源管理政策》的相关培训，加强员工对气候变化挑战的理解，培养全员节能减碳的环保意识。