设计说明：本设计的生态策略是为封闭的校园建筑植入可呼吸式腔体，引入阳光，通风，绿植等自然要素，充分利用可再生能源所形成的能量流，在限定空间内获取微气候舒适环境。再结合多层次景观绿化系统，双层表皮遮阳系统，太阳能光伏技术等生态策略打造多孔性“可呼吸”式生态校园。