

通过线上体验 参与构建2030年新加坡

尹云芳 报道
wunyf@sph.com.sg

如果可以选择，你会如何构建2030年的新加坡？新加坡政策研究所首次通过线上体验技术，邀请公众参与情景规划。

政策研究所副所长许林珠昨天介绍这个名为“重新构想新加坡2030”的计划时说：

“此前我国有不少对于2030年的讨论，但随着冠病疫情来袭，加上经济和地缘政治的改变，我们希望通过这套系统，让民众参与，并重新审视未来。”

系统的暂定名称是“探索2030”（Quest2030），用户选择议题后，可以像玩游戏那样，根据情景作出抉择，系统中的“医生”“餐饮业者”等会随之作出回应。

探索所有议题后，用户将看到所建设的未来对不同族群的影响，之后可选择回头重新构建，或与他人分享。研究所的目标是触及至少2万人。

许林珠以乌鲁班丹区的发展为例指出，一个国家的抉择通常会涉及住宅、环境保护等不同领域。从个人层面来说，这些领域的交叉互动致使的结果，可提供民众新的思考模式。而研究所则能通过匿名数据分析，判断公众对于国家发展的关注点和展望，其中的共

同点和多样性，将协助制定策略性建议，并审视政府和社会的运作过程。

计划去年10月开始 分四阶段进行

这项计划自去年10月开始，分成四个阶段。第一阶段通过论坛和咨询意见领袖，筛选对未来发展来说最重要的趋势和关注点。

今年9月起，项目将启动第二阶段，进行多达七个工作坊和一场论坛，与专家和利益相关者针对国家治理、多元性、宜居性、全球城市等领域，商讨出关键的发展驱动力，以此规划互动程序中的情景和结果。

用户体验设计师周鸿杰说，设计的难处在于把复杂的议题，转换成简单又有意义的选项。“我们希望能通过浅显易懂的问题，激发用户的思考与回应。”

随着程序的测试版本在明年1月推出，项目将进入第三阶段的公开环节。由于情景规划活动在线上进行，研究所将首次让海外新加坡人参与。项目从明年6月开始进行收尾工作，包括与第二阶段的参与者制定策略性建议或试行计划。

有兴趣参与的领域专家和公众，可电邮ips@nus.edu.sg联系政策研究所。