

Optimising Care Delivery Models to Support Ageing-In-Place (ODESSA)



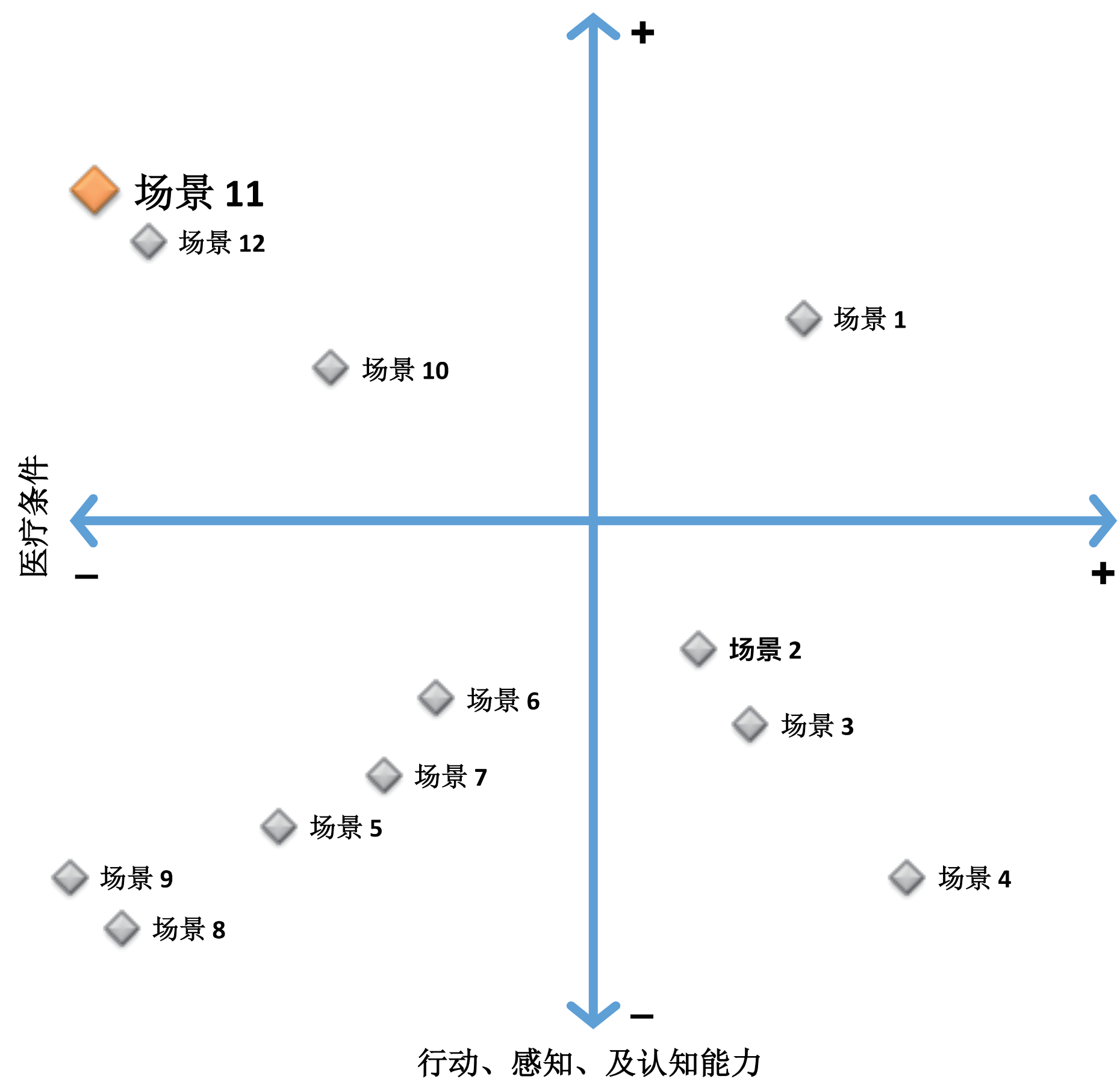
2017 年 10 月 26 日
中国，北京

ODESSA 是一个获资一百万欧元的老年人国际研究项目。研究的受众人群为 60 岁以上的老年人，并对 80 岁以上的老龄群体给予了特殊的关注。此项研究旨在寻求革新性的居家养老模式让老年人能够生活的更加独立并且最大限度的避免移居养老院。同时，此项研究能够引导老年人更加便捷地获取社会公共服务，例如健康医疗和社会公益服务等。

场景 11

一对 70~75 岁左右的老年夫妇目前与他们的儿子、儿媳及孙女生活在一起。老大爷患有慢性肾脏疾病，需要持续监测其身体状况，以防进一步发展成心脏病或肾衰竭。老奶奶目前患有关节炎，时常会感觉到关节僵硬疼痛。二老需要经常到医院去检查身体，同时也需要协助来完成复杂的日常生活事务。儿子儿媳一家发现要兼顾他们年迈的父母相当吃力，因此他们非常需要帮助以便能让二老能够尽可能独立的生活。

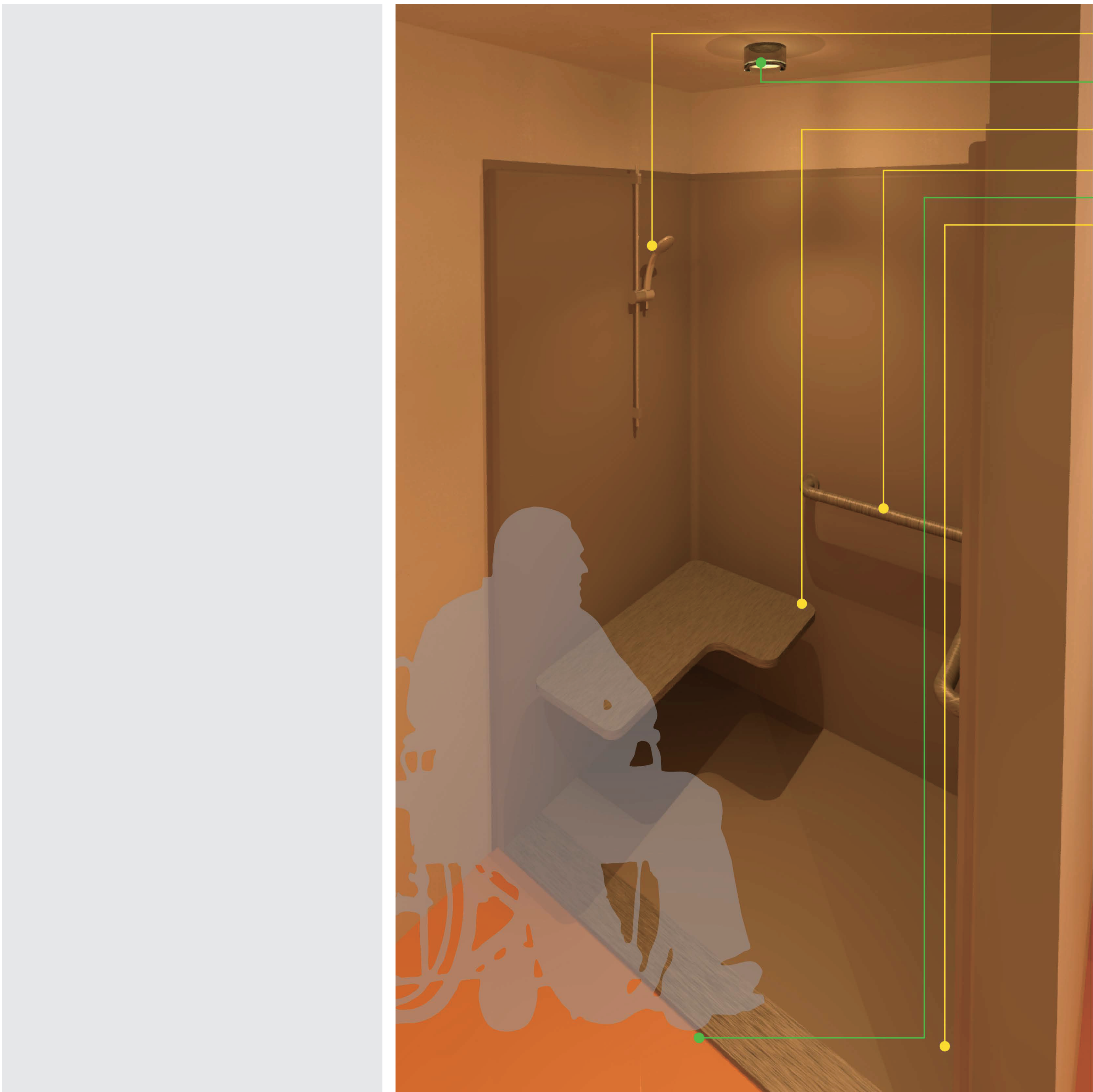
关键问题：老大爷 - 慢性肾病，需要持续监护；老奶奶 - 关节炎；二老 - 需要经常去医院，需要日常生活协助
现有支持：与儿子儿媳一家生活在一起



对于这对患有肾病，关节炎，需要经常去医院的老年夫妇，ODESSA 建议从以下几方面来进行适老化调整以满足今后独立生活的需要：

- **设计：**通过有针对性的设计方案来满足身体行动的需求；；
- **健康：**提供针对慢性肾病，关节炎等健康状况进行检查、监测及咨询的专业医疗保健服务，保障相关药品供应；
- ▲ **社会关怀：**完善医疗交通系统，优化无障碍设施，为家庭护理提供支持；
- ◆ **科技：**配备专业的科技产品来提高身体行动能力，增强医疗及服药管理，远程监控，以及紧急情况下的帮助和警报系统等。

居室改造方案



中国 - 居室改造
淋浴间



中国 - 居室改造
客厅