



上海浦东张江“诺贝尔湖绿地”周边密布高新科技企业，上海临转院是其中最年轻的一家企业。

十年前，申康中心启动的“临床研究三年行动计划”项目建设，为临床医生提供了从事临床研究的最初动力和“第一桶金”。三年行动计划推动上海市级医院临床一线开展临床研究的氛围和能力显著提升，搭建起了临床研究基础平台，如今上海已有 33 家市级医院建立起示范性研究型病房，床位使用率不断提高。

申康中心党委书记赵丹丹接受《新民周刊》采访时介绍，推动更高水平的临床研究，以及推动更效率的转化，是申康中心的任务，也是成立上海临转院的目的。赵丹丹书记表示，近些年上海市级医院临床研究水平明显提高，一些成果已经具有世界影响力，但相较于中国的经济体量、人口基数以及病患人数，中国的临床创新能力仍有待提高，特别是“first in class”即原始创新有限。申康中心希望通过持续的能力建设，以及机制上的创新，

推动真正的中国创新不断出现。

为了助力原始创新，上海临转院在资金支持上推出了重要举措。

今年 10 月，上海临转院种子创业投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“临床转化种子基金”）正式完成工商注册，这个由上海临转院与孚腾资本联合发起设立的临床转化种子基金，秉持“投早、投小、投硬科技”理念，助力孵化早期项目。

基金重点布局创新医疗器械、创新药、细胞治疗、核药等高潜力方向，上海临转院首批征集上海市级医院 400 余项早期项目，其中 20 个已纳入临床转化种子基金重点储备项目，同时通过举办“国投孚腾杯”临床创新创业大赛，持续为临床转化种子基金筛选高质量项目。

在激发创新动力方面，“公司化运营”机制堪称突