

在上海张江国家科学中心,造型恰似鹦鹉螺的上海光源——全球顶级中能第三代同步辐射大科学装置,以光为媒,格万物之理而致知。

6年来,上海光源开足马力,全年开机率高达99%,累计支持课题研究5406个,孕育世界级顶尖研究成果40余项。

这份成绩单,足以与世界上任何一个同类装置相媲美。

骄人成绩的取得,离不开一批精诚合作、持续创新的科学技术人才。是他们,为来自全球的科学家提供不可或缺的科研利器。

冷用斌,