



- 19 中国科学技术大学.2022 中国科学技术大学本科招生简章[EB/OL].[2022-07-01]. <https://354314.youtucc.com/stage/220619/354314.html?27505542>。
- 20 中国科学技术大学.中国科学技术大学国际学院本科生项目概况[EB/OL].[2022-07-01]. [https://ic.ustc.edu.cn/v7info.php?Nav\\_x=4](https://ic.ustc.edu.cn/v7info.php?Nav_x=4)。
- 21 中国科学技术大学.中国科学技术大学国际学院研究生项目概况[EB/OL].[2022-07-01]. [https://ic.ustc.edu.cn/v7info.php?Nav\\_x=8](https://ic.ustc.edu.cn/v7info.php?Nav_x=8)。
- 22 林晓.基于创新竞赛的大学生创新人才培养模式研究[J].江苏高教,2015(2):132-134。
- 23 洪洞,罗昭峰,梁志,等.高水平国际学术竞赛在大学生创新能力培养中的作用[J].高校生物学教学研究(电子版),2012(2):60-64。
- 24 中国科学技术大学.中国科大 iGEM 代表队再创佳绩[EB/OL].[2022-07-01]. <https://zsb.ustc.edu.cn/2021/1206/c12990a537615/page.htm>。
- 25 中国科学技术大学.中国科学技术大学首个校企合作创新实验室揭牌[EB/OL].[2022-07-01]. <http://news.ustc.edu.cn/info/1055/77842.htm>。
- 26 吴汉华,王波.2020 年中国高校图书馆基本统计数据报告[J].大学图书馆学报,2021(4):5-11。

作者单位:中国科学技术大学图书馆,安徽合肥,230026

收稿日期:2022 年 7 月 19 日

修回日期:2022 年 7 月 19 日

(责任编辑:支娟)

## Reconstruction and Service Practice of Future Learning Center in Academic Libraries

—A Case Study of the University of Science and Technology of China Library

Fan Yafang Li Chen Wang Qingqing Ning Jin

**Abstract:** Aiming at the current situation of the research and practice of space reconstruction of academic libraries in China, this paper puts forward the idea of future learning center construction from perspectives of teaching, learning and innovation. Combined with the construction and practice of the Future Learning Center of the University of Science and Technology of China Library, this paper discussed the construction background, design plan, characteristic service and effectiveness of future learning center. It integrates the teaching, learning and innovation space for future learning in order to provide reference for the reconstruction of academic library space.

**Keywords:** Future Learning Center; Space Reconstruction; Space Services; Academic Library

### 封面照片简介:郑州西亚斯学院图书馆

郑州西亚斯学院图书馆创建于1998年,新建图书馆2017年5月投入使用,由美国马里兰大学的建筑设计师彼得教授设计。建筑面积6.98万平方米,拥有阅览座位8400余个,各类研讨室88间,功能完备的各类学术报告厅10余个,能提供同声传译服务、座席超过800位的国际会议中心1个。

截止到2021年底,图书资源总量近300万册,包括约20万册的原版外文图书文献,订购中外文数据库23个。基本形成了一个以人文社科文献为主、馆藏文献与学校学科协调发展、纸质文献和电子文献并存的文献资源建设体系。

图书馆实行大开间、全开架图书阅览,实现了“藏、查、借、阅、参”一体化服务模式,图书馆全年开放超过320天,除寒假外全年无休,周开放时间101.5小时,图书馆日进馆读者1.5万人次,电子资源全天24小时开放。图书馆拥有多种现代化的服务手段,馆内所有区域实现座位预约、视频监控、集中广播和WIFI全覆盖。建立了电子资源校外访问系统,通过校园网或远程访问系统为学校师生提供各类文献服务。图书馆始终坚持“读者永远第一”的服务宗旨,坚持“博雅教育+全人教育+融合教育”的育人理念,在提供常规服务的同时,开展多种阅读推广及信息素养教育活动,多次荣获“河南省高校图书馆管理与服务创新先进单位”“河南省全民阅读活动先进单位”等称号。