

数典.大数据多语种知识服务全球共享平台

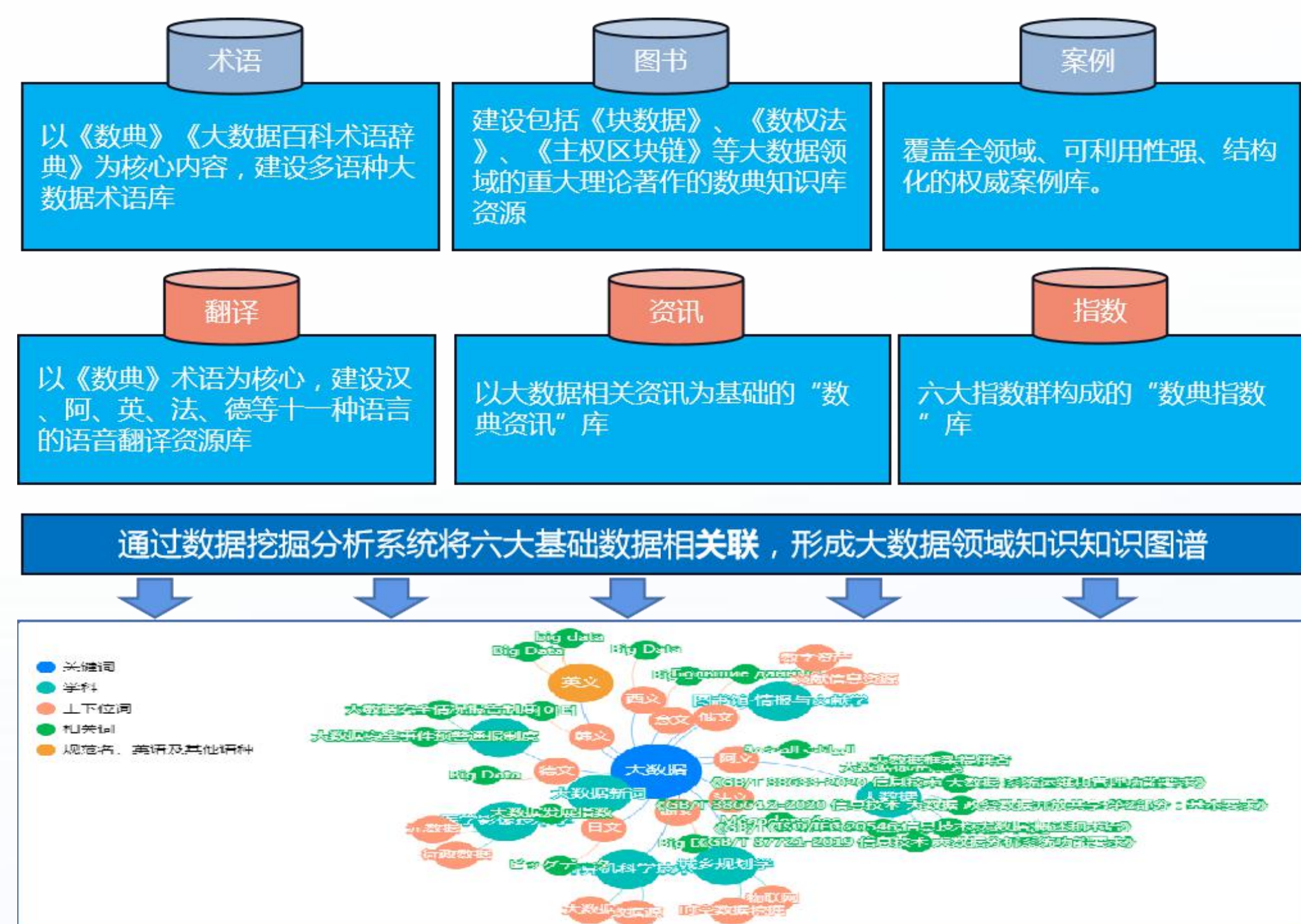
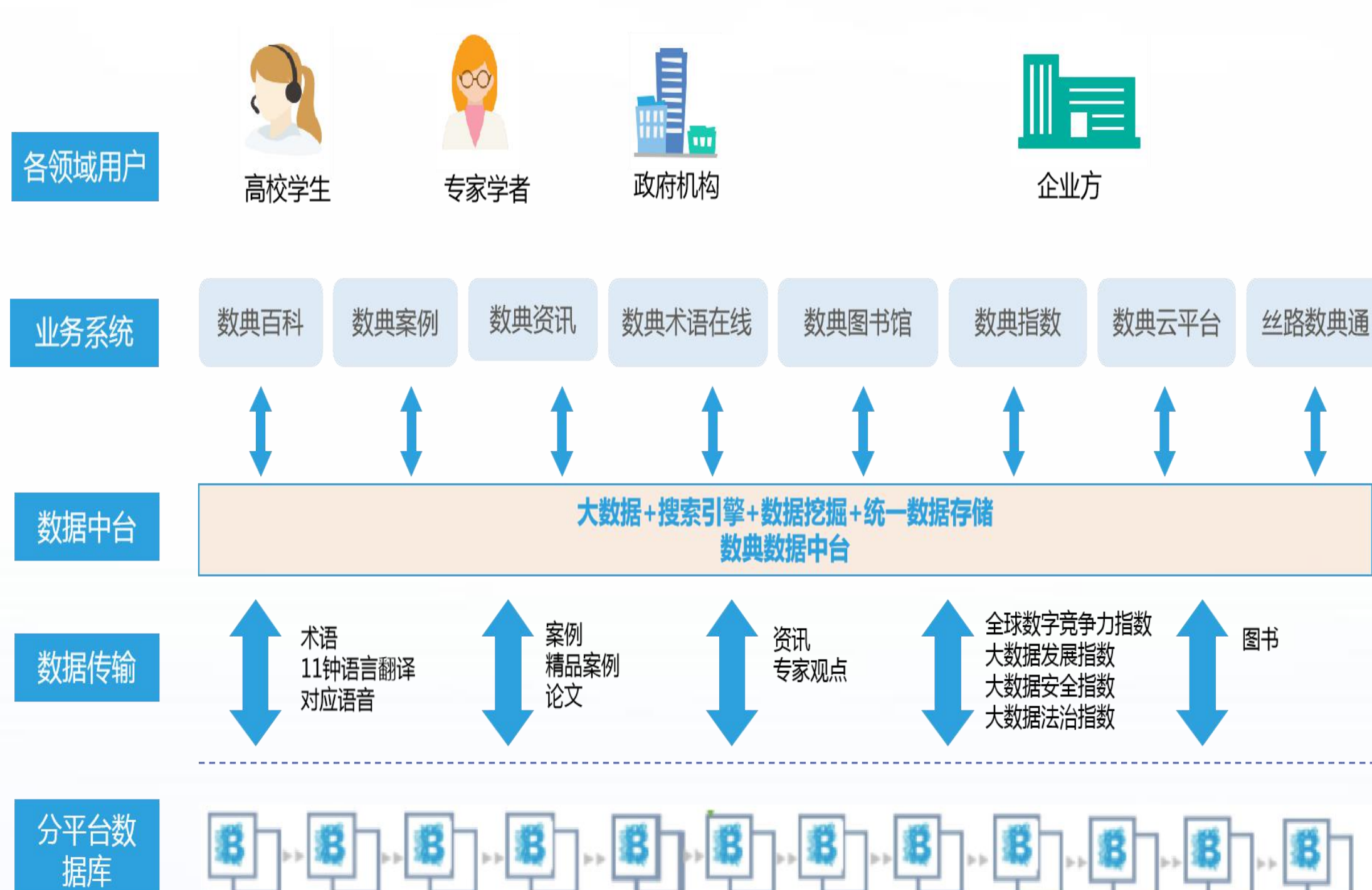
杨达 万朝晔 陈峰 张金芳

(联系人: 万朝晔 手机: 18788641394
邮箱:wanchaoye@gy.iscas.ac.cn)

项目背景:

数典.大数据多语种知识服务全球共享平台是由贵阳信息技术研究院和贵阳创新驱动发展战略研究院合作共建。平台以术语、11种语言的术语翻译、大数据应用案例、资讯、图书、指数等数据构成的数典大数据知识服务体系,为全球各国特别是“一带一路”沿线国家的用户提供大数据领域知识的深度搜索、智能决策、大数据分析等服务,加快了大数据知识国际传播和普及应用。

内容概述:



旨在构建以数典为核心的大数据创新知识服务体系,面向政、产、研、学各领域用户提供公益的、普惠的大数据知识服务

六大基础数据进行融合关联,建立大数据知识图谱,形成大数据知识服务体系,提供最为全面科学的多语种大数据知识服务

平台特点:



社会效益:

- 成为“中国数谷”大数据领域对外交流协作的开放窗口,助力“中国数谷”贵阳走向世界。
- 为世界各国用户提供便捷、准确的大数据术语知识,更大范围推动知识跨语跨境传播,促进全球大数据发展。推动大数据知识教育传播和普及应用。
- 服务于数字中国建设,推动全民数据素质提升

发展目标:

将数典工程纳入贵阳市委市政府发展大数据和推动高水平开放战略布局之中。以平台建设全球推广为突破口抢占大数据发展国际话语权和规则制定权,为促进贵阳高水平开放提供理论支撑。

——到2023年,以“数典云平台”“丝路数典通”“数典术语在线”“数典指数”“数典图书馆”“数典案例库”为核心的数典平台体系建设,推动数典工程成果国际传播和普及应用,面向全球用户提供公益的、普惠的多语种大数据知识服务。

——到2025年,不断丰富数典工程标准体系创新成果,加大数典工程国际传播和普及应用,提升大数据国际话语权和规则制定权;不断深化和研发数典指数和强化应用实践指导,在全国政用商用民用领域推广,打响贵阳数典指数品牌,成为大数据发展的风向标。