

中文名称规范联合协调委员会第十九次会议

中国国家图书馆
中文名称规范工作报告
(2021—2023)

汇报人：王彦侨 时间：2023.11

- **中文名称规范常规工作**
- **名称规范的共建共享**
- **其他工作**
- **思考**

目录

CONTENTS

PART ONE

中文名称规范常规工作

概况



普通中文图书

编目流程内的规范控制



盲文图书

编目流程内的规范控制



台港澳及海外华文图书

开始编制规范记录



学位论文、中文资料等

挂接规范记录

普通中文图书



业务外包

人员、经费、业务需求



普通中文图书



规范数据整合

以人名为主，多样的信息源

台港澳及海外华文图书

已实现书目记录与名称规范记录的关联

名称规范工作

2023年，尝试编制名称规范记录



名称规范工作的特点

编目流程内

编目时效问题

01



02



规范整合力度加强

各渠道反馈数据问题

传统建设方式

主要依靠人工

03



04



辅助AI输入

跨屏输入

辅助AI输入

詹姆斯·斯金纳 (James Skinner)

人工智能领域研究40余年，Open AI及多家AI公司投资人。

生于美国，毕业于早稻田大学，曾在麻省理工学院学习人工智能和商业战略。曾在美国驻日本东京的大使馆工作，将美国的AI技术介绍给日本。曾在日本电气股份有限公司 (NEC) 担任销售工程师，在新加坡担任销售工程师，在新加坡担任执行官，在富兰克林柯林斯公司担任执行官。

美国消费者新闻与商业等媒体的专栏评论员。18本著作。

AI输入

录音转文字 导入音频 时长卡 录音记录

拍照转文字 拍照翻译 对话翻译 **跨屏输入**

声文互转

200 1 a 生成式AI
b 专著
e 人工智能的未来
d A book about AI written by AI
f (美)詹姆斯·斯金纳(James Skinner)著
g 张雅琪译

eng sheng cheng shi AI

210 — a 北京
c 中信出版集团股份有限公司

215 — a 2023
c 254页
d 图

330 — a 23cm

330 — a 本书是一本由人工智能创作的关于人工智能的普及读物，展示了生成式AI目前的创作能力与思想性，大部分文字内容、图片，以及每章末尾有些让人摸不着头脑的笑话，均是由AI生成的，涵盖ChatGPT、Quillbot、Midjourney、Dall-E、Dream.AI、Lexica、Grammarly、Clipping Magic和Tome等众多目前流行的AI应用。

510 1 a Book about AI written by AI
z eng

517 1 a 人工智能的未来

606 0 a ren gong zhi neng de wei lai

690 — a 人工智能
j 普及读物

701 0 a TP18-49

701 0 c (美)
a 斯金纳
c (Skinner, James)
4 著

702 0 a si jin na

702 0 a 张雅琪

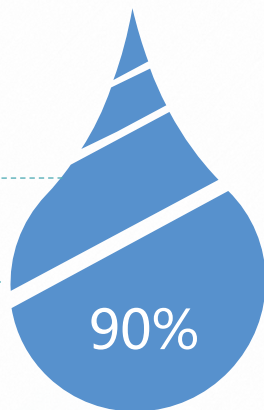
z 译
4 zhang ya qi



中文名称规范数据库

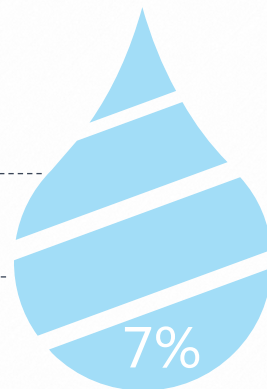
截至2023.9.30，有效数据总量：2 085 893条

个人名称



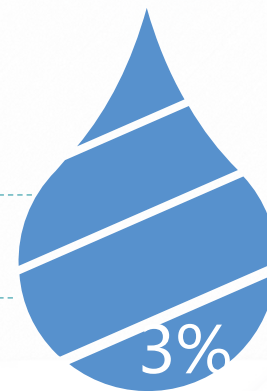
1 870 082条

团体名称



153 859条

统一题名



61 951条

PART TWO

名称规范的共建共享

CNASS共享库的工作



积极上传数据

新上传1万条



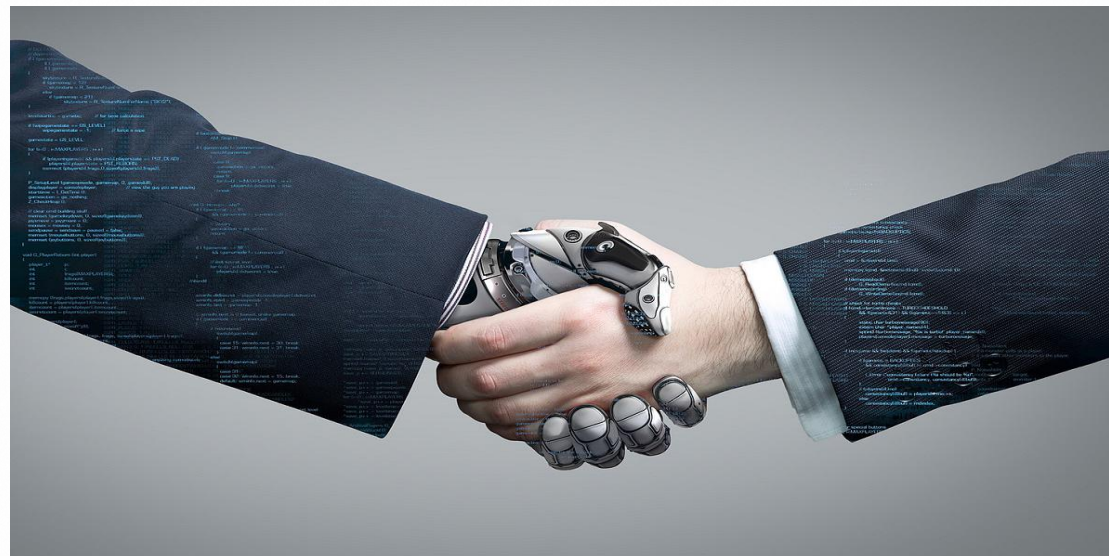
浏览使用数据

信息源



宣传推广网站

业内交流和培训

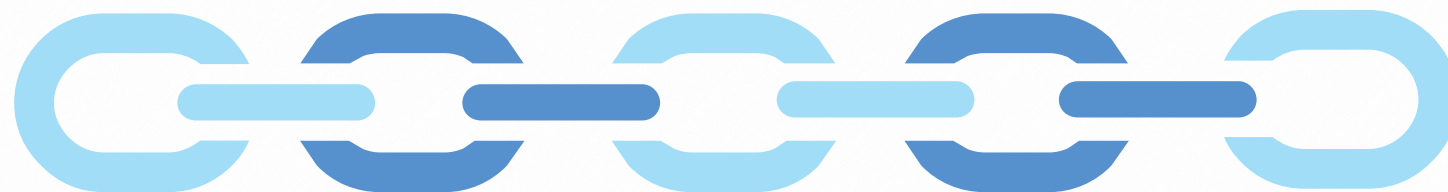


共建共享 合作共赢

全国联编中心的名称规范数据

未实现共建
依赖国家图书馆

与书目数据关联
部分实现



规范数据的服务
匹配、更新

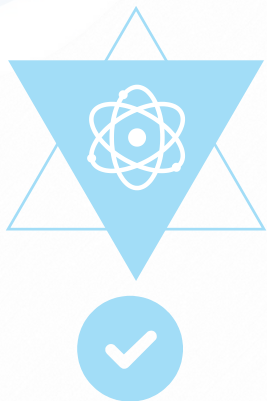
国内业务基础薄弱
现实

培训、研讨
需求

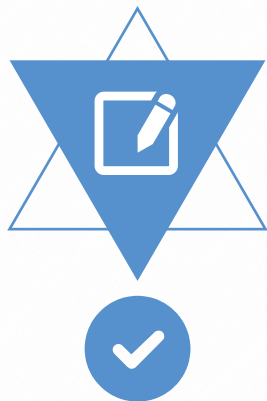
PART THREE

其他工作

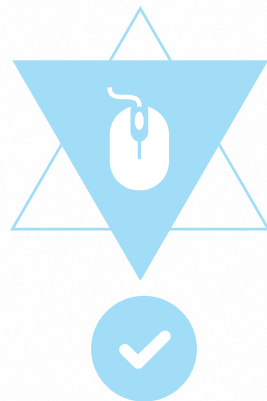
多项调研



书目格式
BIBFRAME



自动编目



名称规范推广



国家书目建设

其他

《中国图书馆机读
规范数据格式》
征求意见稿



哲学、宗教、
社会科学总论、语言文字、
自然科学、农业科学

第七届全国文献
编目工作研讨会



编目相关培训

PART FOUR

思考

思考



规则调整



规范维护重点



命名实体消歧



共享与关联

适应时代发展



感谢您的欣赏

汇报人：王彦侨 时间：2023.11