

Open Data Open Value

——数据科学合作研究平台的探索与实践

主讲人：冯博·TalkingData



内容

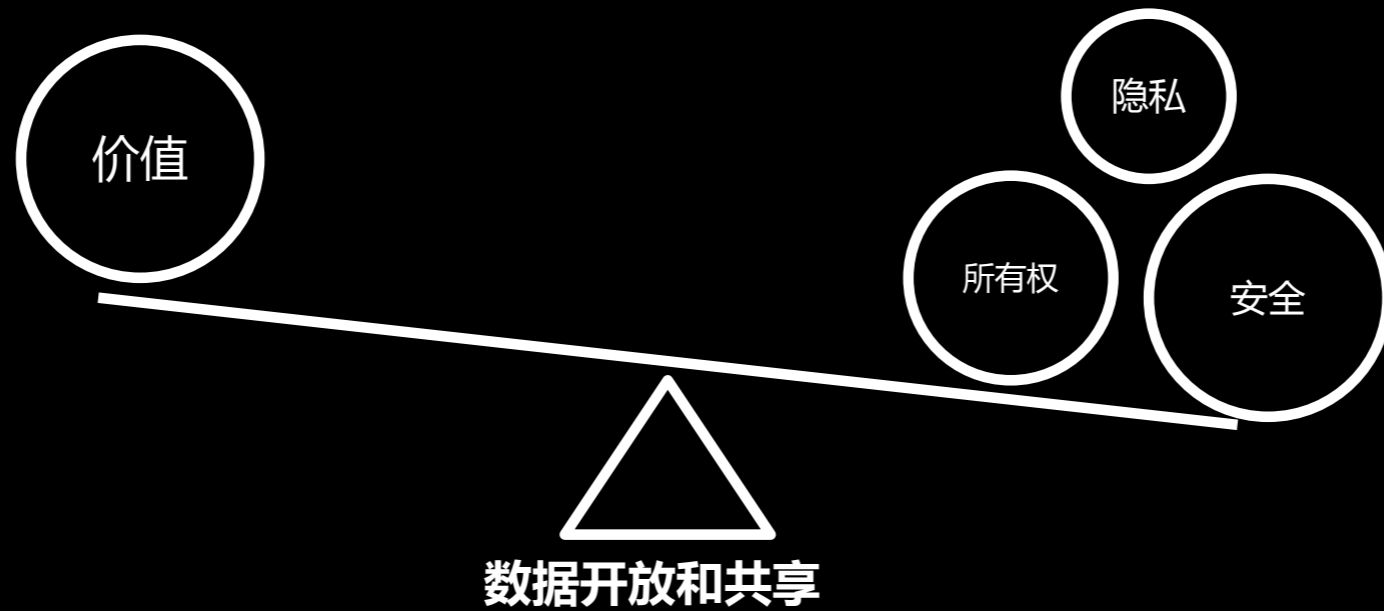
数据科学研究面临的问题以及解决方案

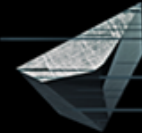


Smart Data Lab

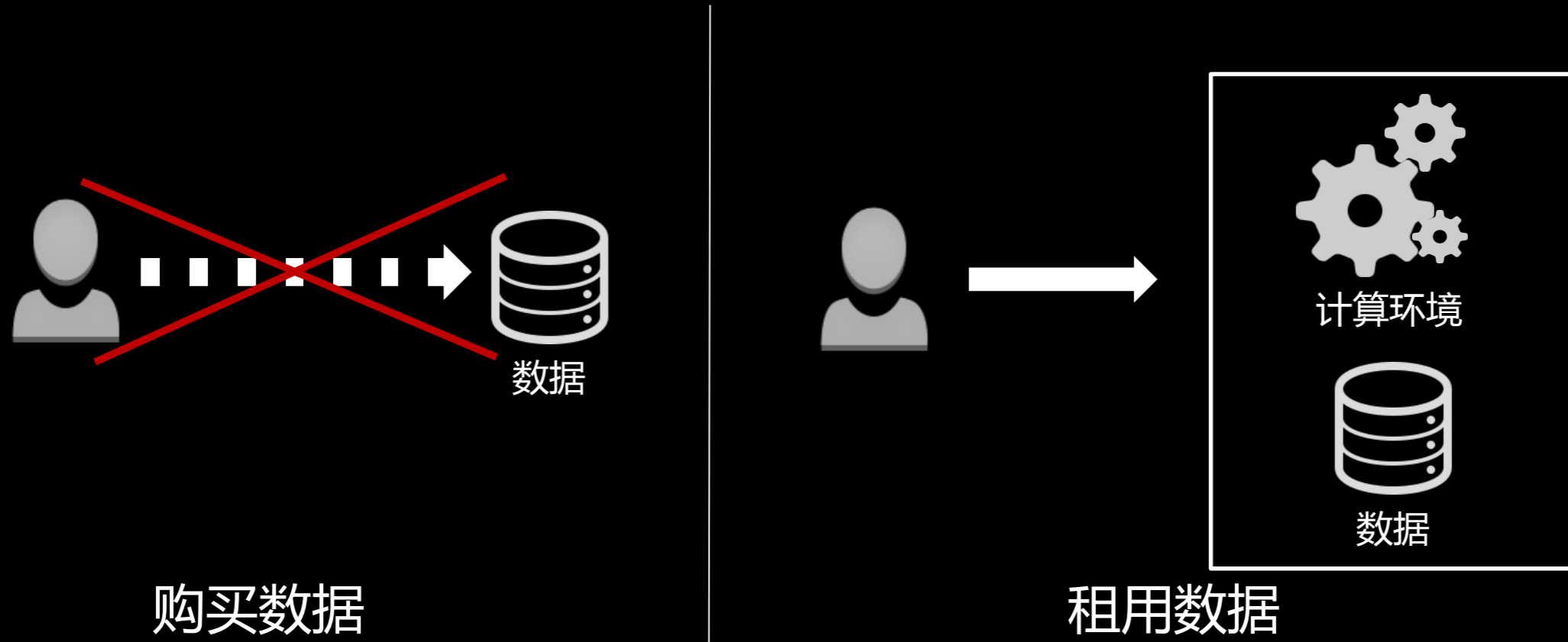


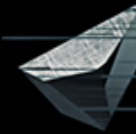
数据共享与数据安全





数据共享问题：数据租用模式





Smart Data Lab—数据安全保障



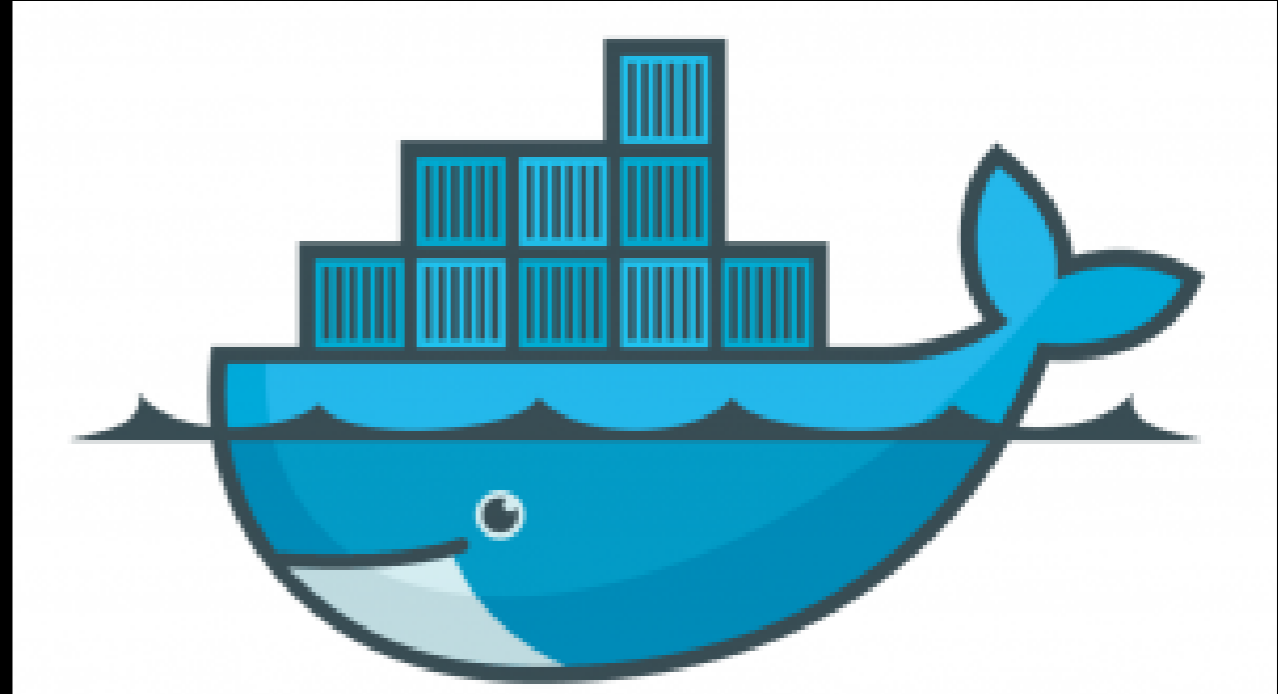


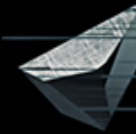
实验环境复杂



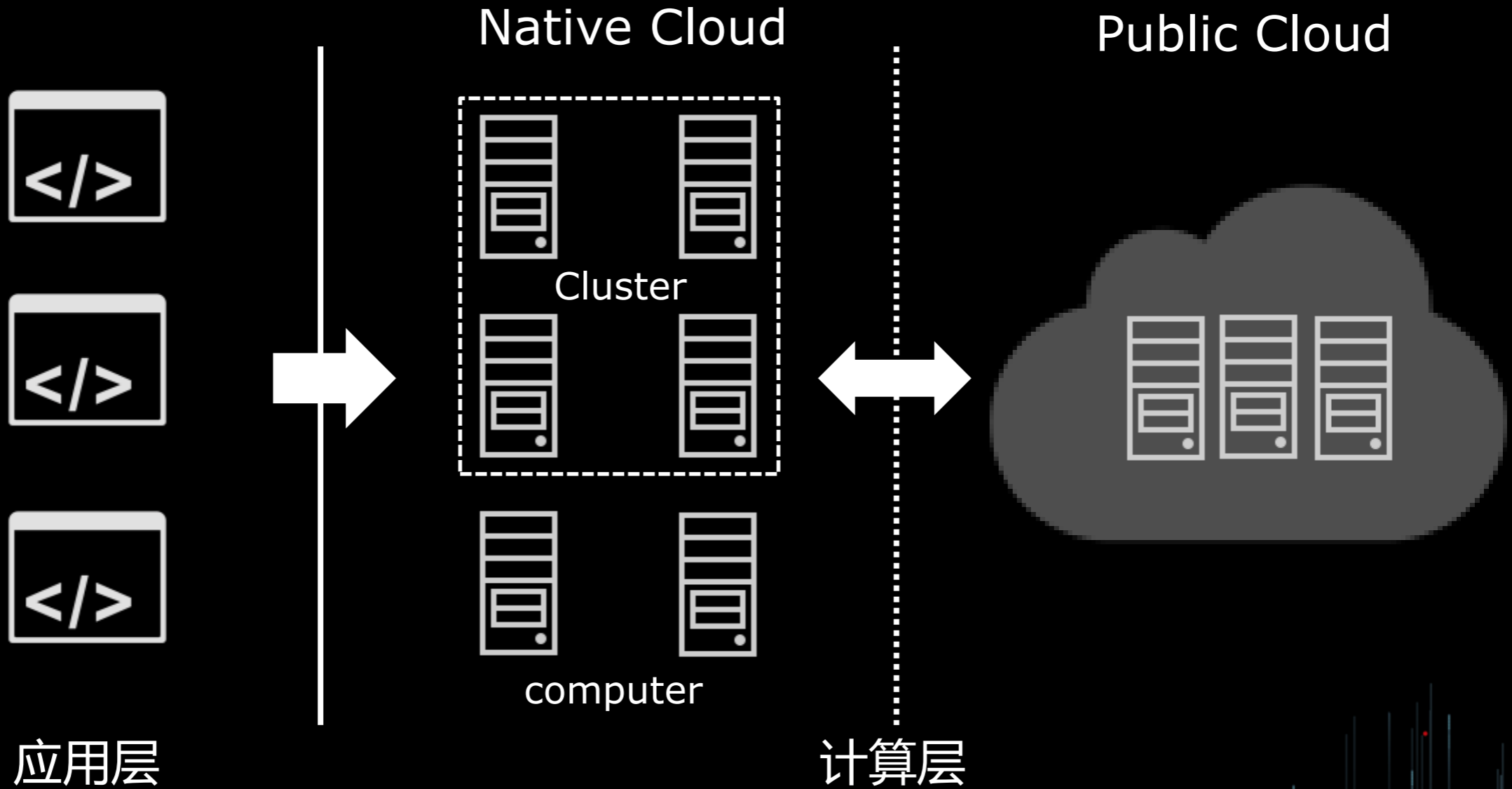
环境复杂问题——容器化

- 容器化是一种趋势
- 容器存在的问题
- 容器平台化





Smart Data Lab —— 动态资源管理





协作、分享和评判问题



协作



靠复制



分享



靠复制



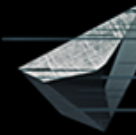
评判



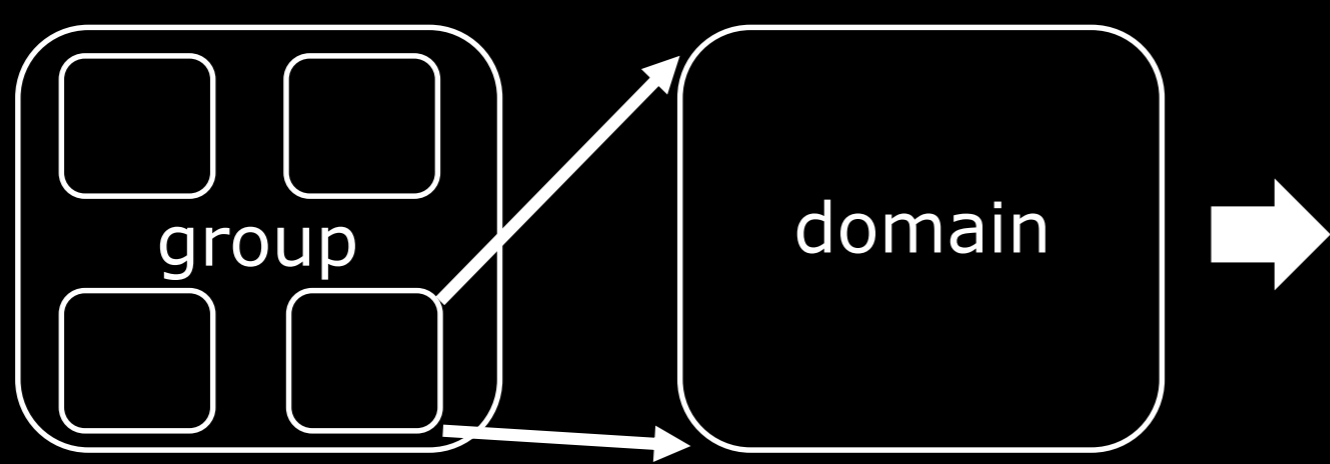
靠复制

}





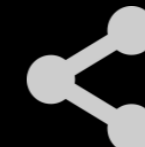
Smart Data Lab——协同、交流



教程



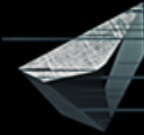
成果



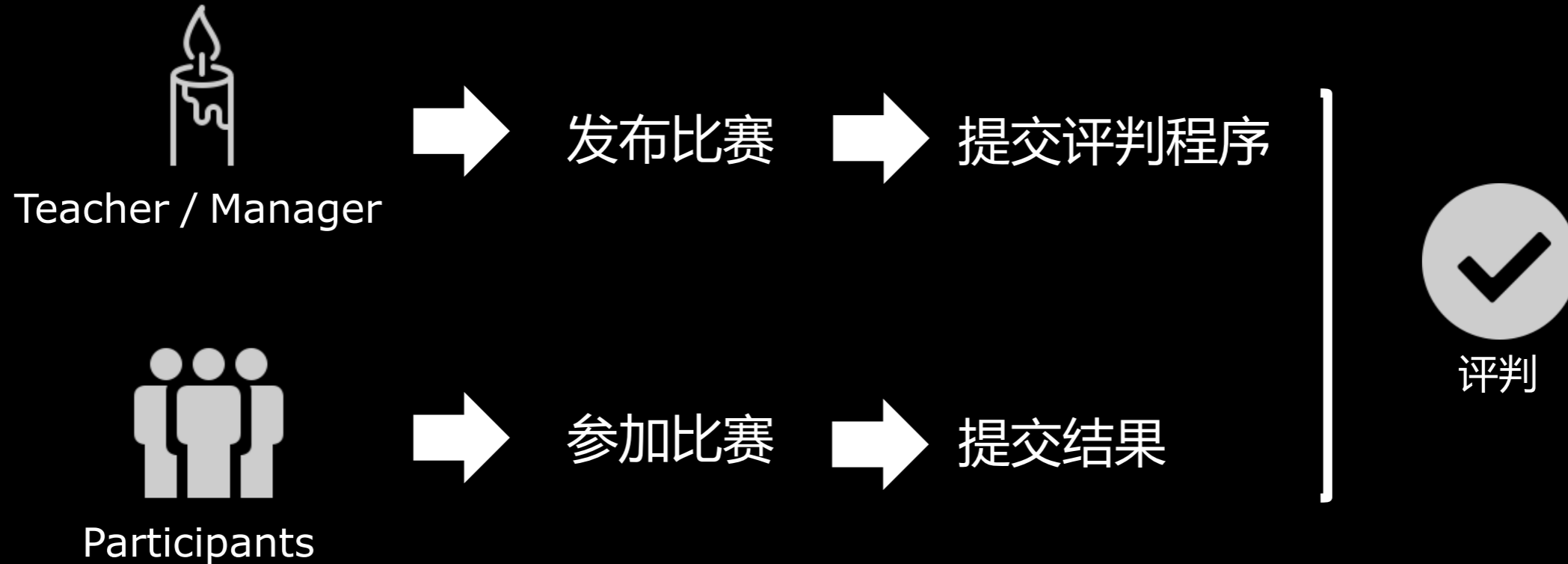
项目



代码

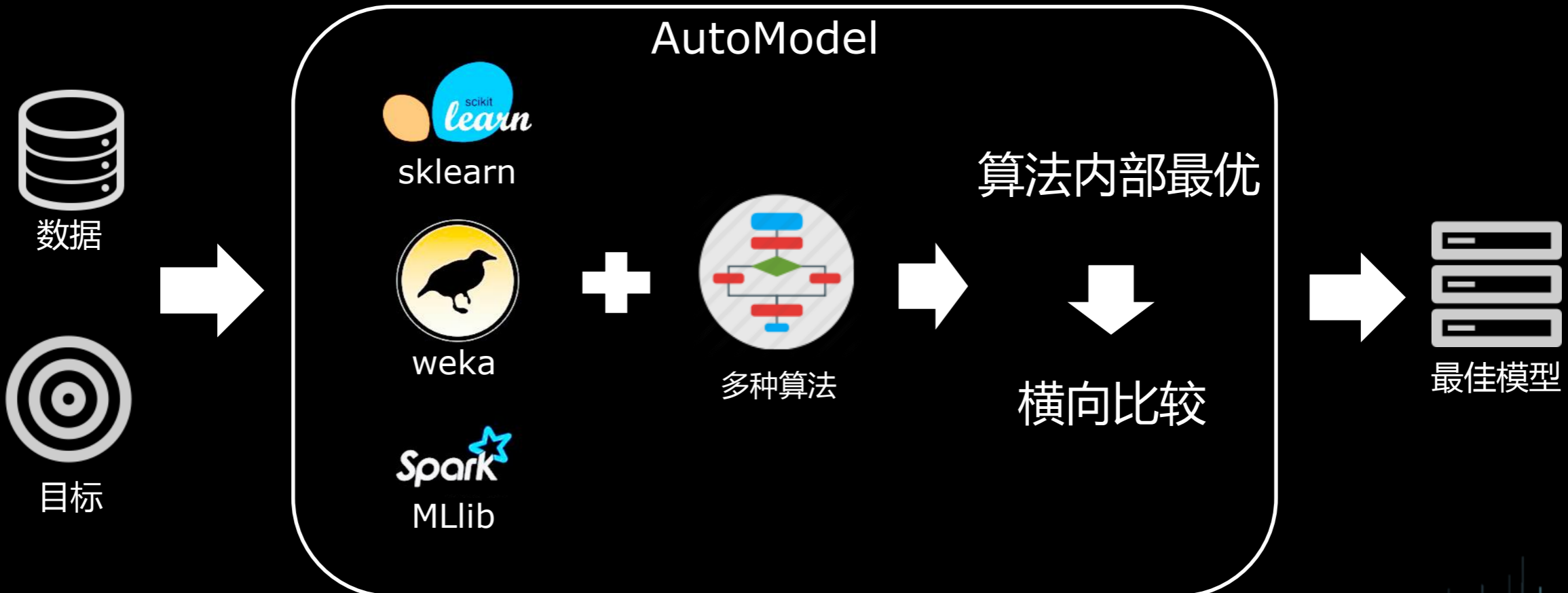


Smart Data Lab —— 竞赛系统



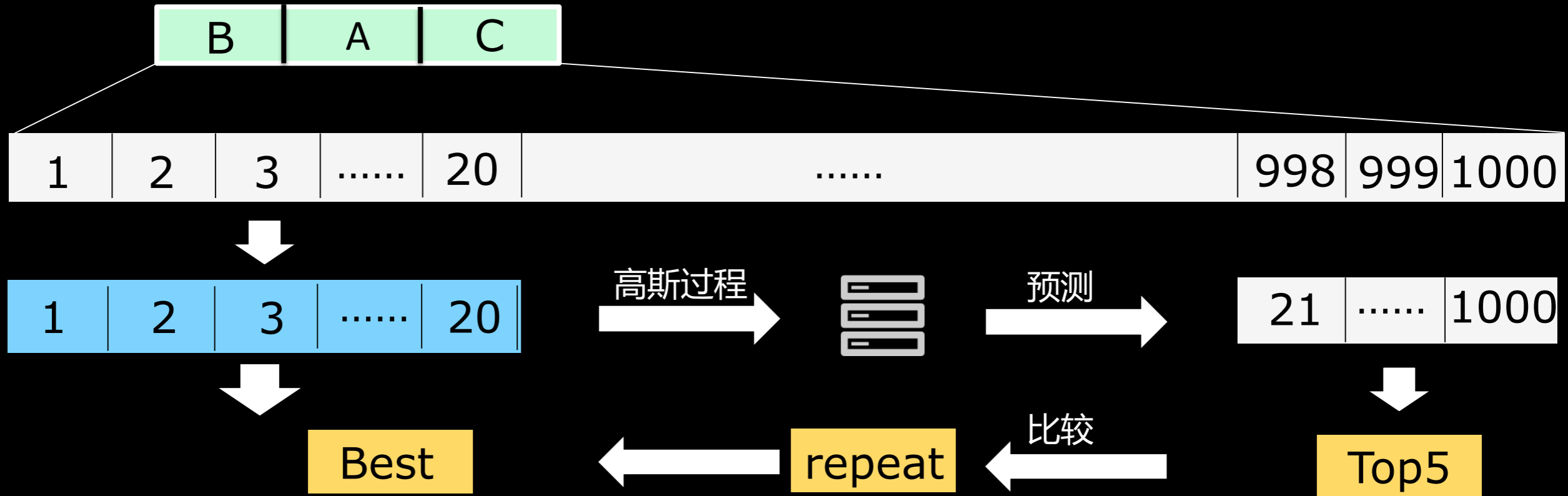


Smart Data Lab —— AutoModel





Smart Data Lab ——AutoModel原理





服务用户

- 5家国内知名高校
- 6家国内大数据公司
- 夏令营
- 全部数据分析师和数据科学家

发布情况

- 第一版于6月31日发布
- 第二版于10月下旬发布

THANKS

