6月6日湖北省教育信息化发展中心、湖北省电教馆会议纪要

时间：2017.6.6 9：00-11：30

人员：胡兴校长、杨莉院长、胡罗凯院长、陈宇、邓芳、刘利敏、许光

邹德智（中心主任、电教馆馆长）、雷春（中心副主任、副馆长）、宫敏（中心副主任、副馆长）、翟培甫（政务保障部主任）、夏辉（培训部主任）、胡文杰（技术部主任）、邢锐（开发部主任）

地点：湖北省教育信息化发展中心、湖北省电教馆（科教大厦B栋15楼）

会议主要内容：

1. 参观机房及安全大屏监控
2. 邹主任介绍：

一、湖北是国家信息化教育试点第一家、批示给省级人民政府的唯一一家；力度前所未有，厅长重视；与华师、湖大、腾讯、三大运营商展开合作。

二、中心主要任务：

* 负责厅信息化的保障（办公平台）
* 全省教育信息化的面上工作指导
* 全省教育资源的建设（三通两平台）的指导
* 协调市州的教育信息化建设（大的信息系统有11个、中小学主要业务全 包括、700万学生，70万教师，1万8千个机构
* 全省教育行业的技术支持
* 电话访问、问卷调查

三、定位：

* 全省教育政务系统的保障力量
* 全省教育行业系统的指导力量
* 全省教育网络安全的支持力量
* 大数据中心
* 政府、企业、高校的协调力量

1. 胡部长介绍：

建议从信息技术支持维保体系研究，机制研究

1. 翟部长发言：

建议依托学籍做大数据分析

1. 夏部长发言：

培训工作正在转型，线上线下结合争取网上培训资质，精准培训要求，利用大企业的培训平台，100所数字化校园在培训上愿意合作。

1. 雷馆长发言：

一、基于数据决策中心面临问题：

* 数据精准性问题（需要强应用来清洗）
* 大数据的主题（需要领导来引领）
* 关联数据（社会数据，地理等信息）

1. 合作方向：

* 数据可视化
* 确定主题
* 列出战略引导主题
* 成为决策中心

1. 培训：

高端培训 ：首席信息官（Chief Information Officer

，CIO）、首席数据官（Chief Data Office，CDO）

做认证中心

1. 宫馆长发言：
2. 个人基于大数据的课堂行为分析（基于经验-基于智能）：教育技术与课程的整合，对老师做精准分析
3. 基于云平台的教育模式研究
4. 一起下去调研教育信息化的研究、
5. 选择信息化发展好的案例，遴选优秀团队推广
6. 邹主任发言：

一、双方多开展活动

二、专家技术支持（联合学校其他学院）对教育信息化案例的遴选、提炼、工作指导（培训内容、模式的调整）

三、关于大数据的合作（一定要落地，与计算机学院合作）体制创新、技术创新、出标志性的研究报告、咨询报告（类似湖北大学）。确定一两个题目，比如：

服务教育决策的学校布局问题与地理信息，人口信息进行分析（布局结构的报告）

1. 胡校长发言：
2. 回去理清出重点
3. 向湖大学习