



联想互动课堂解决方案

联想集团中国区

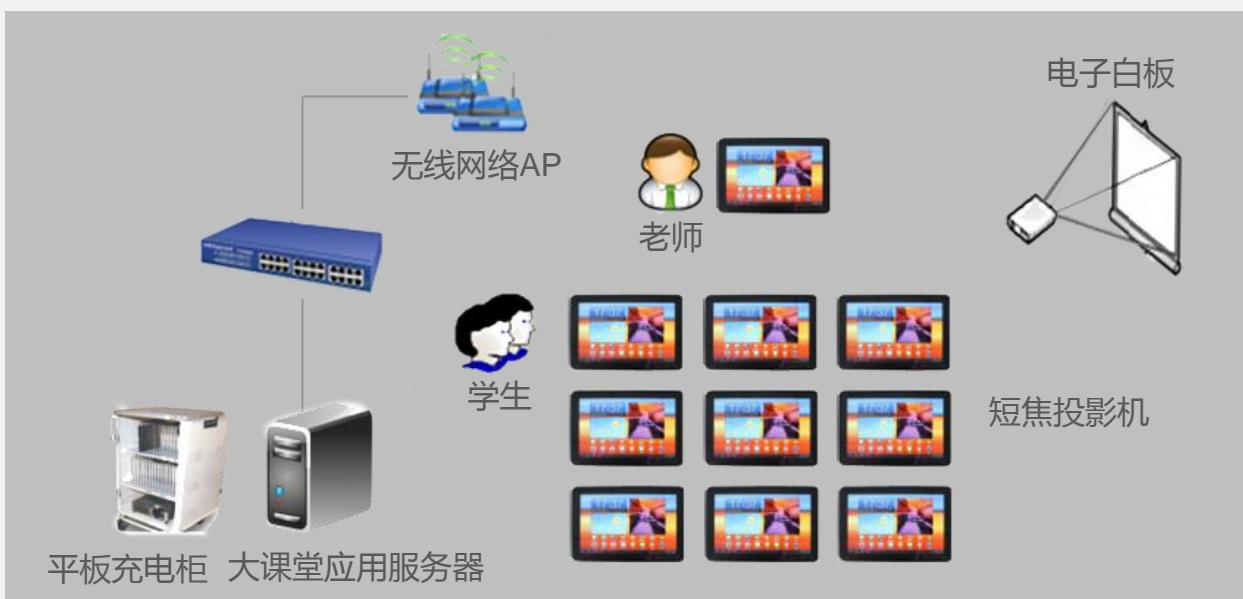
互动课堂简介

联想互动课堂解决方案

终端：
联想乐PAD

互动平台软件

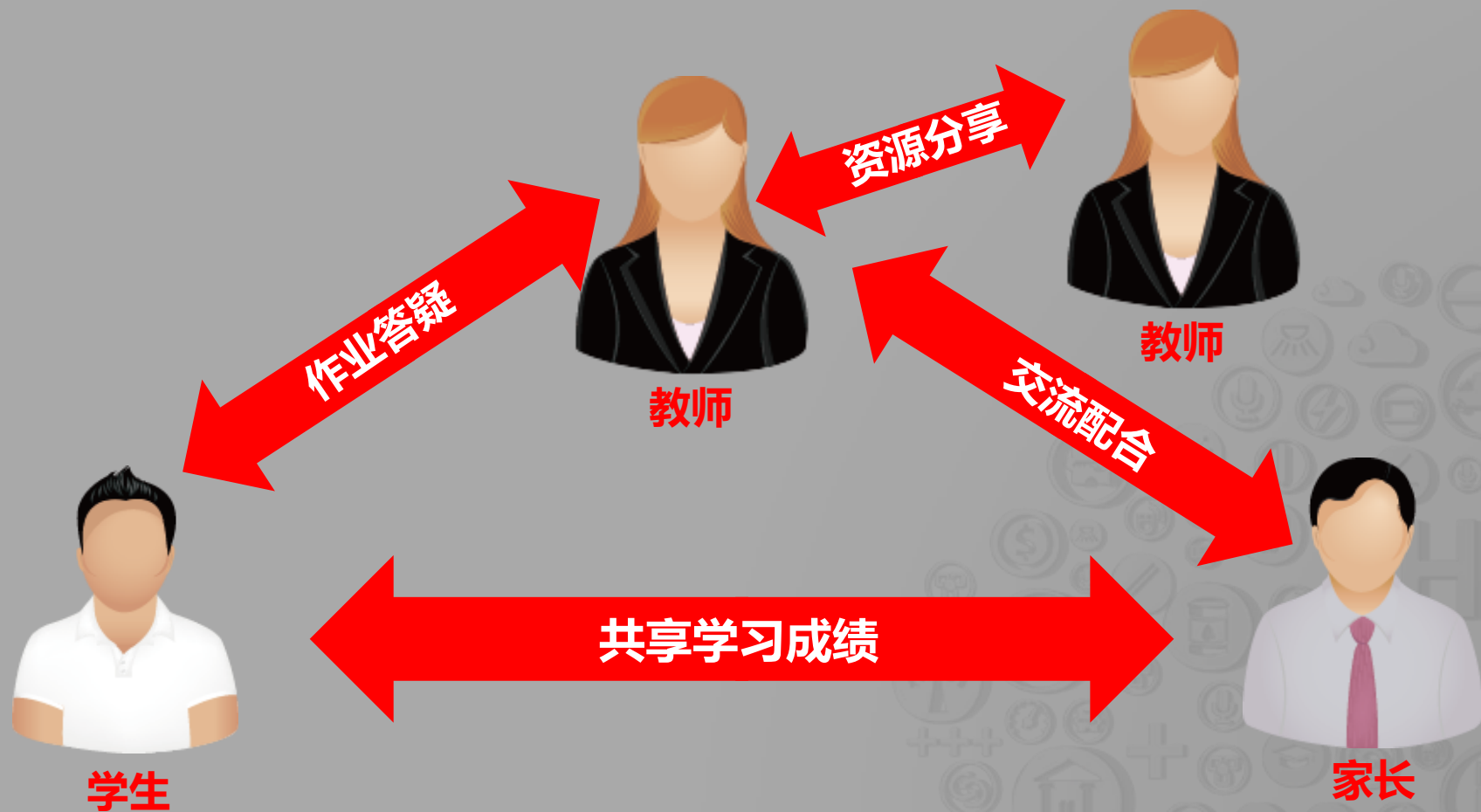
教学应用平台



联想互动课堂解决方案是以学生为主体、个人电子终端和学习资源为载体的，贯穿于预习、上课、作业、辅导、评测等学习各个环节，覆盖课前、课中、课后学习环境的“移动数字化学堂”。方案通过整合教学应用平台和硬件为一体的解决方案，联想平板作为学生使用载体，它适用于课堂中学生与教师之间形成互动的教学方式，能够全面协助教师进行各种网络环境下的互动教学，实时评测学生课堂学习效果并且提供多样化的班级管理功能，真正实现个性化自主学习的实践与创新的互动教学解决方案。

联想互动课堂综述

借助教育云技术，构造了学生、教师、家长、学校的关联，让沟通成为常态，交流更加及时



联想互动课堂综述

课前备课

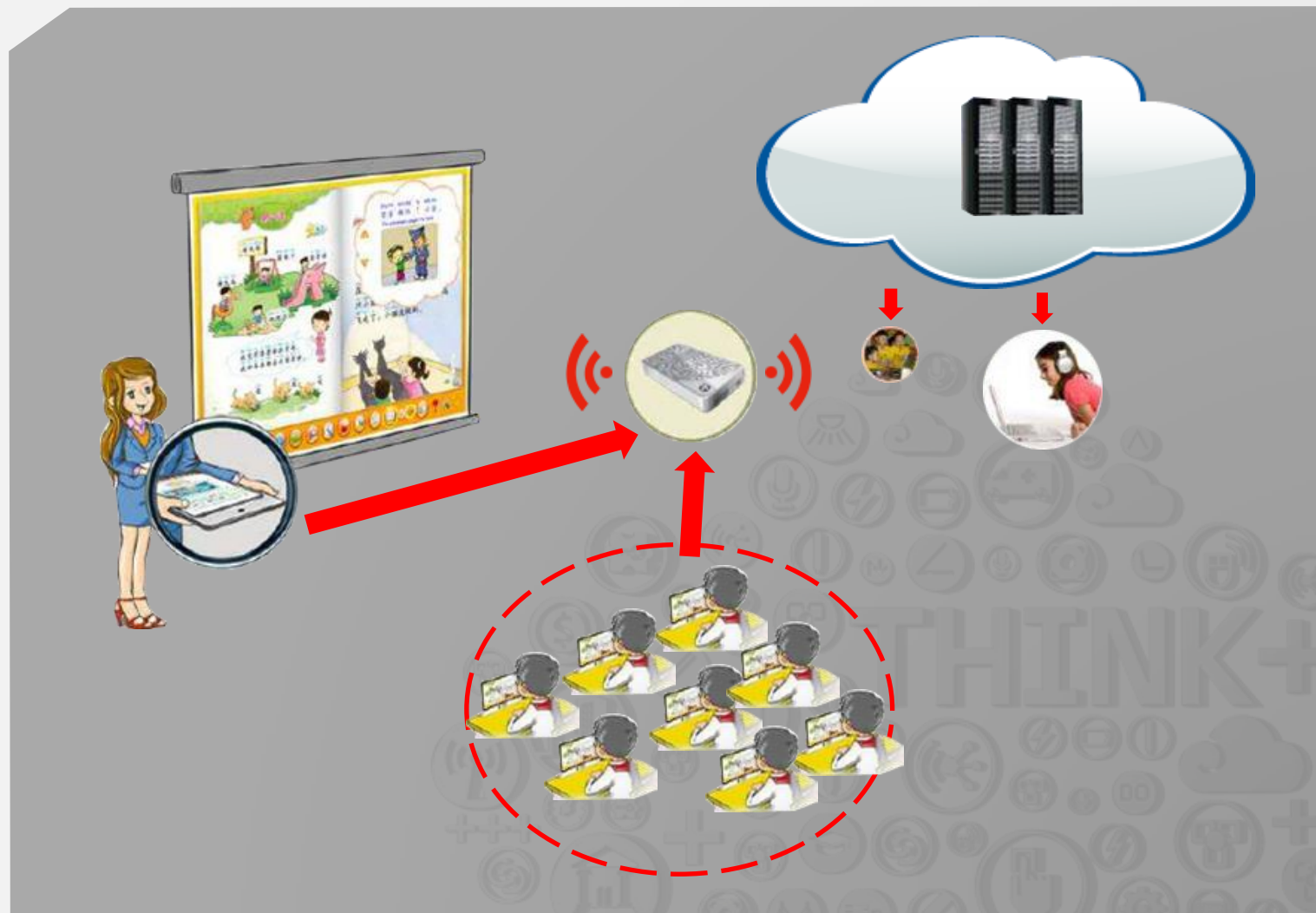
- 数字教科书等资源支撑

课中授课

- 电子书包无线互动
- 随堂考试效果跟踪

课后跟踪

- 作业与测评统计
- 教师随时跟踪辅导



联想互动课堂系统



互动课堂整套产品列表

名称	参数及功能
1 联想乐PAD(学生端)	移动终端S6000四核 1G内存 16G存储 IPS屏幕支持10点触控 带蓝牙 10.1寸
2 联想笔记本(教师端)	备课,分发,联想昭阳K4450 I5 4G 500G 14.1寸轻薄
3 PAD皮套带蓝牙键盘	具备保护PAD功能,且带有蓝牙键盘,方便学生使用
4 充电管理推车	集中管理PAD及分发PAD,方便管理员进行管理和使用
5 服务器	后台管理数据和管理学生账号等,型号RD830 E5 2620 16G 300G*3
6 数字化专用路由器	支持电源模式60台学生机;采用无线路由方式搭建,省去教室网络布线。思科E4200
7 系统(学生端)	正版数字化教材,从课到页的资源(包含资源库,习题集,电子教案)备授课工具,仿真实验室,教师端与学生端的互联系统
8 系统(教师端)	正版数字化教材,名师课堂,习题库,自主学习辅助工具,教师端与学生端的互联系统

案例：xx学校，**30**学生一间教室，总费用约为**25万**

THANK YOU **GRAZIE** **MERCI** **DANKE** **GRAZIAS** 謝謝 **СПАСИБО**
GRACIAS **OBRIGADO** ありがとう **DANK** **TAKK** **BEDANKT** **DAKUJEM**