

南昌「第75屆中國教育裝備展示會」

原禎分享







上海展天

5D灾难体验区





TAIWAN

方冠贸易(上海)有限公司

方冠贸易(上海)有限公司

吴创力编程

Raphail



河北广川教学仪器设备有限公司

河北广川教学仪器设备有限公司

我公司是集研发、生产、销售

TT19001-2 量认证

网络遍及全 我们的

史无前例《沧州》西蜀，坐落于沧保公

文化生产企业，是中国教学仪器行业协会

20 GB/T28001-2001 职业健康安全

需求。

育事业做出更大的贡献！





元素周期表
Periodic Table Of The Element

B	5	C	6	N	7	O	8	F	9	Ne	10																																																				
Li	3	Be	4	B	5	C	6	N	7	O	8	F	9	Ne	10																																																
Na	11	Mg	12	Al	13	Si	14	P	15	S	16	Cl	17	Ar	18																																																
K	19	Ca	20	Sc	21	Ti	22	V	23	Cr	24	Mn	25	Fe	26	Cu	29	Zn	30	Ga	31	Ge	32	As	33	Se	34	Br	35	Kr	36																																
Rb	37	Sr	38	Y	39	Zr	40	Nb	41	Mo	42	Tc	43	Ru	44	Rh	45	Pd	46	Ag	47	Cd	48	In	49	Sn	50	Sb	51	Te	52	I	53	Xe	54																												
Cs	55	Ba	56	La	57	Ce	58	Pr	59	Nd	60	Pm	61	Sm	62	Eu	63	Gd	64	Tb	65	Dy	66	Ho	67	Er	68	Tm	69	Yb	70	Lu	71	Hf	72	Ta	73	W	74	Re	75	Os	76	Ir	77	Pt	78	Au	79	Hg	80	Tl	81	Pb	82	Bi	83	Po	84	At	85	Rn	86
Fr	87	Ra	88	Ac	89	Th	90	Pa	91	U	92	Np	93	Pu	94	Am	95	Cm	96	Bk	97	Cf	98	Es	99	Fm	100	Mn	101	Nv	102	Uu	103	Uub	104	Uut	105	Uuq	106	Uuq	107	Uuh	108	Uuq	109	Uuq	110	Uuq	111	Uuq	112	Uuq	113	Uuq	114	Uuq	115	Uuq	116	Uuq	117	Uuq	118

专业的理科实验方案提供商

SWR 苏威尔

专业 专注 高端 理科实验方案服务K12教育

实验仪器

数据分析

课程资源

设备管理

教学评价

www.singoswr.com
400 829 6167

www.singoswr.com



SWR 苏威尔

SWR 苏威尔

2.0

课程 · 唤醒沉睡的图书馆

图书馆课程示例



图书馆课程，是以图书馆为课程资源，以培养学生的信息意识、阅读能力、图书馆礼仪、文献研究能力、信息化社会责任与学科综合素养为目标，以任务驱动式活动课程为形式，采用团队合作、问题导向、交流反思等方法，开展的一门课程。



图书馆教师赋能体系



教师作为课程开发教学实施的关键，是课程建设的核心，是图书馆课程建设的核心。通过教师赋能体系，提升教师的专业素养和教学能力，为图书馆课程建设提供有力支撑。

图书馆2.0资源支撑体系

- 01 资源评价标准
- 02 资源建设机制
- 03 资源评价标准
- 04 资源建设机制
- 05 资源评价标准
- 06 资源建设机制
- 07 资源评价标准
- 08 资源建设机制
- 09 资源评价标准
- 10 资源建设机制

多元阅读环境支持系统



校园电视台

PowerCreator 聚力





數

字 永 字

數

字 字

書

書

書

書

書

法

法

法

法

法

全息书法

全息钢琴

全息声乐

洲洋华乐

全息书法教学
全息钢琴教学
全息声乐教学
校园普及版书法教学

数字书法教学



书法学习 自主学习
字集教学 数字教学

单字讲解 单字讲解
单字讲解 单字讲解

书法教学 教学
书法教学 教学

自主学习 自主学习
自主学习 自主学习

教学工具 教学工具
教学工具 教学工具

基础教学 基础教学
基础教学 基础教学

进阶教学 进阶教学
进阶教学 进阶教学

自主学习 自主学习
自主学习 自主学习

教学工具 教学工具
教学工具 教学工具

课程 课程
课程 课程

全息书法

全息书法

全息书法

全息书法

全息书法

全息书法

全息书法

「翰和在中国」



智慧音乐教育

北京铭乐扬科技发展有限公司

智慧音乐创客教室

智慧音乐教育

北京铭乐扬科技发展有限公司

智慧合唱





展位号: A1027

带引擎的虚拟实验

NOBOOK

让教学更简单

NOBOOK 小学科学实验专区

NOBOOK 科学教育

NOBOOK 科学教育

NOBOOK 科学教育

NOBOOK 科学教育

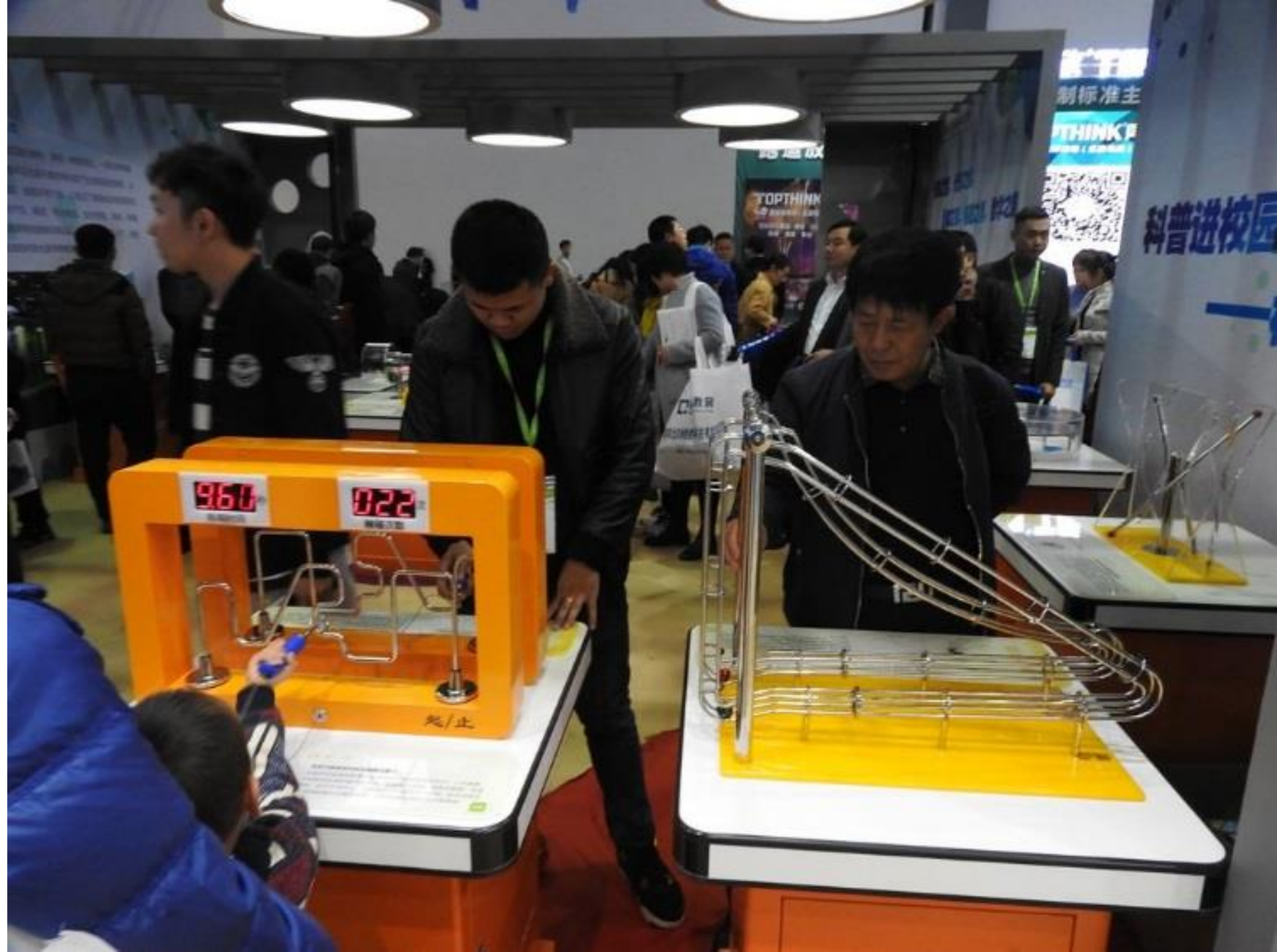
NOBOOK 科学教育

NOBOOK
乐步教育









能力风暴人工智能实验室

能力风暴人工智能实验室是开展成功能力和科技素养教育(SITA教育)的理想空间,除了拥有革命性的成功能力训练课程,其特点是还拥有项目导向的“人工智能”、“软件设计”和“发明专利”等科技素养训练课程,可以选择配置竞赛课程和前沿科技课程。

能力风暴针对小学、初中、高中不同的年龄段,提供多样的人工智能实验室解决方案;每个年龄段有SL30ai(30万)、SL50ai(50万)、SL100ai(100万)三个标准型号,每个型号又有标准和豪华2种陈列方案。SL800ai为投资额二百万元以上的定制型。



北京云智联科技有限公司

将科学精神薪火相传 让航天科技触手可及

弘扬科学 普及文化 受益全民



全国中小学科技馆



A1038

航天校园网络广播
航天平安数字校园
航天国防教学系统
航天校园电子档案

航天智慧校园平台
航天多媒体班班通
航天校园会议广播
航天校园无线化会议



航天科教 · 兴我中华

打造中国音视频领军企业
热烈祝贺中国航天广电突破百万用户单位
中国航天广电十大音视频产品诚邀加盟



号A4015

网奕资讯科技集团

HABOOK Group

醍摩豆 (TEAM Model) 智慧教室

教育信息化2.0行动计划最佳实践

智慧录播



远端教室



醍摩豆·树

醍摩豆智慧教育

以国家智慧教育支持系统为技术基础,实现从教育信息化2.0智慧教学与学习环境,以智慧环教学法为思想引领,构建教师定制化与智能的智慧模式,可以全面智慧闭环的课堂,以成就每一个孩子为愿景,实现以学生为中心,一对一的智慧教育理想,醍摩豆·树,是成就每一个孩子的智慧教育新里程。



醍摩豆智慧教育树状图展示了其核心理念与业务领域。树冠顶部为“成就每一个孩子 智慧教育”。树冠分为六大分支：智慧课堂、智慧模式、智慧教师、智慧学区、智慧学校、智慧教室。树干底部标注为“醍摩豆”。

教育专业化

醍摩豆智慧教育 发展历程

DEVELOPMENT HISTORY

- 1999** 第一代智慧教室 校外培训智慧教室
- 2002** 第二代智慧教室 光线电视智慧教室
- 2005** 第三代智慧教室 Hiteach智慧教室
- 2010** 第四代智慧教室 网络电视智慧教室
- 2011** 第五代智慧教室 交互智慧教室
- 2012** 第六代智慧教室 交互智慧教室
- 2013** 第七代智慧教室 交互智慧教室
- 2014** 第八代智慧教室 交互智慧教室
- 2016** 第九代智慧教室 交互智慧教室
- 2017** 第十代智慧教室 交互智慧教室
- 2018** 第十一代智慧教室 交互智慧教室

AI 人工智能化

醍摩豆智慧教育

一分钟品味四十分钟的智慧课堂 苏格拉底



- 教学视频 完整记录 真实呈现
- 智慧课堂 快速进阶 寓教于乐
- AI智能分析 统计数据图表 一目了然

应用全球化

醍摩豆智慧教育

产品销量覆盖中国大陆、台湾、香港、澳门、新加坡、马来西亚、泰国、美国、波兰、意大利、巴基斯坦、马来西亚、越南、泰国、印度尼西亚、智慧教室系统覆盖五大洲,成为世界领先的智慧教育品牌。



- 覆盖国家 50,000+
- 覆盖城市 3,000+
- 覆盖学校 20,000+
- 覆盖学生 200万+

教育科技一站式服务平台:教育云



- 凝聚京东云生态力量,打造教育科技一站式服务平台,有效的解决教育资源不均衡、教育形式僵硬固化等问题
- 依托线上多渠道触达、线下解决方案相结合的方式,打通硬件、软件、内容和服四大板块,提供内容、场景、数据、设备的全贯通服务



Baidu 百度 百度智慧教育解决方案

百度智慧教育解决方案







AI技术的应用

人脸识别

识别课堂中学生的身份，用于签到及学生上课情况分析

声纹识别

基于声纹模型，确认发言学生身份。

口语评测

针对学生的口语发音进行评估



表情识别

识别学生和老师在上课过程中的开心、愤怒等表情

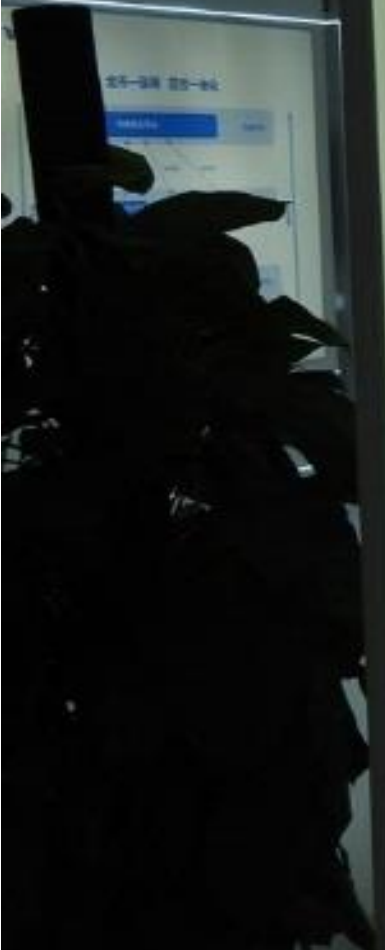
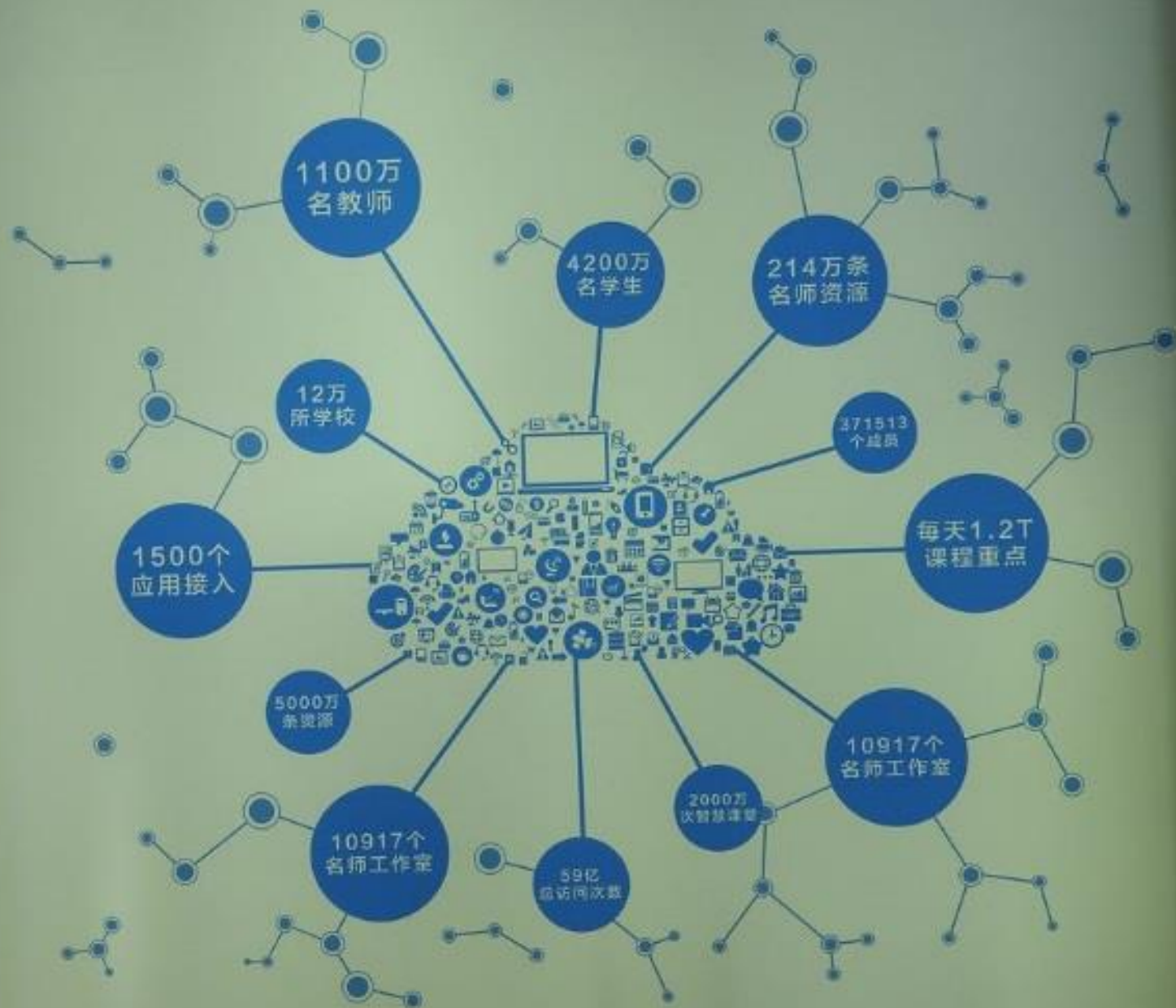
语音识别

将课堂语音内容实时识别生成文字

机器翻译

将英文内容实时翻译为中文





全市一张网 区校一体化



解决信息孤岛、实现多级一体化建设、减少政府重复投入，促进全网融合、特色发展，构建开放生态。

教育大数据应用技术国家工程实验室成立

教育科研/教育科学



华中师范大学

教育部人文社会科学重点研究基地
教育部首批“双一流”建设高校
教育部首批“2011计划”牵头单位
教育部首批“卓越教师培养计划”试点院校
教育部首批“卓越工程师教育培养计划”试点院校

浙江大學

教育部首批“双一流”建设高校
教育部首批“2011计划”牵头单位
教育部首批“卓越教师培养计划”试点院校

教育大数据 应用技术 国家工程 实验室

教育科技/教育装备

教育部教育管理信息中心

教育部教育管理信息中心
教育部教育管理信息中心

浪潮软件集团有限公司

浪潮软件集团有限公司
浪潮软件集团有限公司
浪潮软件集团有限公司

基础教育



武汉天喻信息产业股份有限公司

基础教育大数据应用创新中心建设单位
国家教育资源公共服务平台建设单位

NCET

中央电化教育馆

国家教育信息化公共服务平台
国家最大的教育信息化支持机构
为教育信息化提供全面

高等教育/职业教育/继续教育

北京慕华信息科技有限公司

全国最大的MOOC服务提供商

江苏金智教育信息股份有限公司

国内最大的高等教育信息增值服务提供商
首家在高等教育信息化的上市公司

教育大数据应用技术国家工程实验室

“基础教育大数据应用创新中心”建设单位

武汉天喻信息产业股份有限公司

教育部首批“2011计划”牵头单位
教育部首批“卓越教师培养计划”试点院校
教育部首批“卓越工程师教育培养计划”试点院校
教育部首批“卓越法律人才教育培养计划”试点院校
教育部首批“卓越农林人才教育培养计划”试点院校
教育部首批“卓越医学人才教育培养计划”试点院校
教育部首批“卓越新闻传播人才教育培养计划”试点院校
教育部首批“卓越工程教育培养计划”试点院校
教育部首批“卓越教育培养计划”试点院校



Hisense

1
个国家平台

16
个省级平台

100
个地市平台

600
个区县平台

