

证券代码：300359

证券简称：全通教育

公告编号：2017-012

全通教育集团（广东）股份有限公司

关于获批筹建互联网教育系统技术及应用国家工程实验室的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

全通教育集团（广东）股份有限公司（以下简称“全通教育”或“公司”）于近日收到《国家发展改革委办公厅关于开展互联网教育系统技术及应用国家工程实验室组建工作的通知》（以下简称“通知”）（发改办高技【2017】162号），通知同意由全通教育作为承担单位，联合相关单位筹建“互联网教育系统技术及应用国家工程实验室”，相关情况如下：

一、国家工程实验室名称

互联网教育系统技术及应用国家工程实验室

二、承担单位

全通教育集团（广东）股份有限公司

三、联合共建单位

电子科技大学、赛尔互联（北京）教育科技有限公司、四川省电科互联网加产业技术研究院有限公司、天闻数媒科技（北京）有限公司

四、该国家工程实验室的主要建设任务

针对我国优质教育资源分配不均衡、个性化教育能力不足的问题，围绕提升我国教育资源供给与适应性教育应用水平的迫切需求，该工程实验室将建设互联网教育系统技术应用研究平台，支撑开展教育云平台服务、知识建模与自适应学习、基于大数据的教学分析、虚拟仿真学习等技术的研发和工程化。

该工程实验室通过建立开放的互联网教育系统技术及应用试验平台，形成国内一流的科研环境，培养和汇聚互联网教育高端技术人才，主动承担国家和行业重大科研项目，在智慧教育信息系统与系统化教育治理等领域取得一批关键技术成果并成功转化，构建自主知识产权和标准体系，形成可持续的产学研协同创新

机制，加快信息技术在我国教育领域的深度应用，促进有利于全社会学习者智慧教育环境的形成，为推动互联网教育系统技术的进步和产业发展提供技术支撑。

五、筹建该国家工程实验室的宗旨及发展方向

通知要求在国家工程实验室建设和发展过程中，应紧密围绕互联网教育系统技术及应用发展的需要，开展相关产业关键技术攻关、重要技术标准研究制订，集聚、培养产业急需的技术创新人才。建立促进国家工程实验室良性发展的运行机制，探索和实施适合行业特点的具体措施，着力解决行业发展的重大技术问题，提高产业自主创新能力，建立该领域发展趋势和重大问题的研究机制，积极完成国家有关部门委托的科研课题和行业技术咨询工作，主动提供行业发展研究情况和重要进展，更好地为国家和行业发展服务，支撑“大众创业万众创新”发展。

六、对公司的影响

国家工程实验室是落实国家创新驱动发展战略的重要平台，是国家技术创新体系建设的重要组成部分，获批筹建国内首个互联网教育系统技术及应用国家工程实验室，是对全通教育在教育互联网领域的研发能力以及整合集聚创新资源、促进产学研用结合等方面能力的充分认可。

互联网教育系统技术及应用国家工程实验室仍在筹建阶段，短期内不会对公司业绩产生重大影响。从长期发展看，教育互联网领域科技创新意义重大，将对公司掌握关键技术、提升创新能力以及行业技术提升与成果转化、行业标准制定等起到重要推动作用。大数据分析、AI 人工智能等核心技术的突破并在教育领域的深入应用，将极大的影响教学(过程)的设计、互动分析与反馈评价等教育环节，助力公司在自适应学习、内容分析以及智能评测等领域引领、推动行业发展。公司将以前沿技术为驱动力，携手行业力量共同致力改变内容、平台和评估者等行业参与者的行为，重塑学习与教育的过程及方式，促进实现个性化智慧学习和优质教育资源普惠大众的发展目标。

七、风险提示

互联网教育系统技术及应用国家工程实验室尚处于筹建阶段，未来能否实现预期目标具有一定不确定性，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

全通教育集团（广东）股份有限公司董事会

2017 年 3 月 3 日