**校史馆武汉理工大学展区解说词**

一、曲面墙

**各位领导、各位嘉宾：**

进入新世纪，武汉工业大学、武汉交通科技大学、武汉汽车工业大学迎来了新的发展机遇。2000年五月二十三日，国家教育部批准三校合并组建武汉理工大学 ，这是教育部关于合并组建武汉理工大学的文件。五月二十七日，合并组建武汉理工大学大会举行。

在这面曲面墙上，以时间为轴，一条发展的红线串起了武汉理工大学历史上具有里程碑意义的九个瞬间，概略地反映20年不平凡的历程：这是2000年举行的合并组建武汉理工大学大会现场情景，这是揭牌瞬间；其它分别是一周年庆祝大会、第一次党代会、五周年庆祝大会、十周年庆祝大会、第二次党代会、十五周年庆祝大会和第三次党代会的场景。短短的9个瞬间，代表的是时光岁月的更替，其背后是学校快速的发展和巨大的变化。雄关漫道、万水千山，见证了武汉理工大学前进的足迹、发展的足迹。

二、领导关怀

各位领导、嘉宾这边请。

三校合并组建，犹如三江合流，激发出了无限的生机和活力。大家请抬头看，我们的顶棚设计，也是三江汇流的造型。学校的建设发展社会关注、世人瞩目，得到了中央和部、省、市各级领导的亲切关怀和大力支持，全校师生员工倍受鼓舞和鞭策。

**（图片说明）**

这是2015年1月，在国家科学技术奖励大会上，习近平总书记、李克强总理接见我校瞿伟廉教授 。

这是2014年3月，在全国两会期间，习近平总书记接见我校校友彭寿。

这是 2012年5月，时任胡锦涛总书记接见我校青年教师郎坤。

这些都是珍藏在所有理工大人心中的美好记忆

三、第二部分 融合创新 共谱华章

各位领导、各位嘉宾，请这边看！

绵延120余载的办学历史，夯实了武汉理工大学持续发展的强大基础；合并组建20年的办学成就，书写了武汉理工大学跨越发展的辉煌篇章。校史馆第二部分从2000年5月27日 起，至2019年12月31日止。以历程篇、成就篇、人物篇三个部分反映学校的发展历程，呈现20年的建设成就，展示理工大人奋发向上的精神风貌。

1. **历程篇：整合融合 快速发展**

各位领导、各位嘉宾，进入武汉理工大学展厅，大家可能已经注意到了，整个展厅的主色调为蓝色，这种与海洋、天空一样的颜色代表的是博大和希望。

这里呈现给大家的是“历程篇”。

“历程篇”按照规划时间将学校20年的发展历程划分为“整合融合 快速发展”和“内涵提升 跨越发展”两个阶段，每阶段选取12个方面的内容，以凸显学校的重要节点、重要举措、重要成就和重大事件，更好地体现学校发展的脉络。

第一阶段为“整合融合 快速发展”阶段，从2000年5月27日至2010年。

1. **推动学校快速融合**

合并组建之初，学校在短时间里实现了 “领导、机构、政策、财务、规划”“五统一”，实施了机构、干部和院系、学科调整“两大战役”，推动了学校快速融合。

**(图片说明)**

这是首届学校领导班子成员在新学校挂牌仪式后合影；

这是2000年7月30日，学校召开大会，任命77名党政机关处级干部以及51名党群、校区干部，此次大会，标志着全校党政组织系统基本建立；

这是学校合并组建后颁发的校党字1号文、校字1号文。

1. **推进“211工程”建设**

2001年，学校抓住机遇，实现了合并学校整体进入国家“211工程”建设行列。“211工程”由此成为学校建设发展的一面旗帜，带动了学校整体跨越发展。

**(图片说明)**这是“九五”“十五”“211”工程建设项目验收会；

1. **开展教育思想大讨论**

学校先后开展了三次教育思想大讨论，提高了全校师生对办什么样的大学、怎样办好大学以及学校培养什么样的人才、怎样培养人才的认识；提高了对学科建设和科研重要性的认识。学校确立的“育人为本、学术至上“的办学理念逐渐深入人心，并且在办学实践中发挥了引领作用。

1. **明确“两个一流”发展目标**

学校相继制定了三个规划，明确了到2020年把学校建设成“整体水平国内一流、部分学科水平国际一流”的战略目标及战略步骤。“两个一流”发展目标极具前瞻性，与目前全国高校开展的“双一流”建设契合度极高。

1. **启动新校园建设**

2003年3月，学校抓住历史机遇，就近扩建新校园、拓展学校可持续发展空间。新校园的建设，使学校面积扩大了一倍，达到4000余亩，为学校发展奠定了坚实的基础。

**(图片说明)**

这是新校园全景鸟瞰图，我们校史馆所处的位置就是南湖新校区；

这是2005年1月，新校园奠基时的场景；

对于新校园建设，全校师生员工和广大校友给予了热情关注和大力支持。从新校园奠基到迎接新生入住，仅仅用了短短的八个月时间，到新校园初具规模，也只有五年时间。理工人创造了“理工速度”，展示了“理工精神”。

1. **召开第一次党代会**

2003年1月，学校召开第一次党代会。

**(图片说明)**

这是学校第一次党代会召开时的会场场景；

这是中共武汉理工大学第一届委员会常委合影。

1. **通过本科教学水平评估**

2007年10月20至25日，教育部专家组对学校本科教学工作水平进行了为期6天的实地考察和评估。2008年5月，教育部给予了学校本科教学工作水平“优秀”的结论。

**(图片说明)**

学校召开本科教学工作迎评促建创优动员大会；

这是本科教学工作水平评估汇报会现场；

教育部专家来校评估。

1. **确定校训、校标**

合并组建后，学校广泛征稿、多方征求意见，迅速确定了校标、校徽、校旗等学校标识。2007年8月，学校确定了“厚德博学、追求卓越”的校训。

**(图片说明)**

这是学校校旗、校标；

这是校徽；

这是行政楼上悬挂的校训；

1. **科技创新支撑行业发展**

学校充分发挥优势，服务三大行业。2001-2010年，学校获得了包括两项国家发明二等奖在内的十六项国家奖励，其中9项成果解决了行业关键技术难题；学校80%以上的科研项目和90%以上专利都服务于行业升级、企业技术改造及新产品研发。

1. **大师级人才实现突破**

2000年11月，余永富院士受聘为理工大教授、博士生导师；2007年12月，姜德生教授当选中国工程院院士。

**(图片说明)**

余永富院士受聘场景；

这是姜德生教授当选中国工程院院士庆祝会场景。

**11.推动国际交流与合作**

在这一阶段，学校大力实施国际化战略，推动国际交流与合作，提升学校国际化水平，学校的国际化氛围日趋浓厚。

**(图片说明)**

这是诺贝尔经济学奖获得者罗伯特·蒙代尔来校讲学的情景；

这是密克罗尼西亚联邦总统访问我校南华高速船公司。

**12.推动社会合作与共建**

合并组建后，学校坚持“以服务求支持、以贡献促共建”的发展思路，推进了与部委、行业、地方等多方面的共建与共建，成立了三大行业董事会，构建了学校发展的良好外部大环境，促进了学校与社会的共同发展。

**(图片说明)**

这是教育部与交通部、国家海洋局、武汉市的共建文件；

这是2010年5月，学校与武汉市人民政府签订全面战略合作框架协议的场景；

1. **历程篇：内涵提升 跨越发展**

在第二个十年的内涵提升与跨越发展时期，学校各方面的能力和水平得到显著提升。

* 1. **召开第二次、第三次党代会**

**(图片说明)**

这里展示的分别是学校第二次、第三次党代会的场景；

这是刘伟书记和信思金书记在党代会上做报告的照片；

这是第二届、第三届常委合影；

* 1. **编制高水平发展规划**

学校集思广益，编制了高水平的“十二五”和“十三五”发展规划。

* 1. **确立崇高大学理想和核心价值追求**

2011年，学校构建了“筑梦、铸魂、立本、树人”办学思想体系为内核的卓越文化体系，确立了“建设让人民满意、让世人仰慕的优秀大学”作为崇高大学理想和核心价值追求。

**(图片说明)**

这是校长张清杰在《光明日报文章》撰文阐述大学理想和核心价值追求。

* 1. **实施卓越教育**

2011年3月31日，学校提出了“卓越教育、卓越人才、卓越人生”的卓越教育理念。

* 1. **实施“15551”人才工程**

从2011年起，学校开始实施“15551”人才工程，学校人才队伍水平得到全面提升，推动了学校的内涵发展。

**(图片说明)**

这是学校“15551人才工程”聘任大会和聘任仪式；

这是“15551人才工程”的具体内容

* 1. **实施国际化战略**

在这一阶段，学校实施国际化战略，不断推进国际化进程，取得了一批重大成果。

* 1. **学科整体实力和水平得到显著提升**

学校高举“双一流”建设旗帜，整体实力和水平得到显著提升。入选国家“一流学科”建设高校，材料科学与工程入选“双一流”重点建设高校，在第四轮学科评估中与清华、北航并列A+档。

* 1. **提升社会服务与保障能力**

学校社会服务与保障能力显著增强。(图片说明)在2017年武汉百万校友资智回汉活动中，我校以2607亿的签约额，名列单场第一，时任湖北省委副书记、武汉市委书记陈一新称赞武汉理工大学在活动中“举起了大旗、作出了示范、走在了前列”。

* 1. **学校章程获教育部首批核准发布**

2013年11月，《武汉理工大学章程》获得教育部核准发布，成为首批核准的6部高校章程之一。

**(图片说明)**校长张清杰在教育部新闻发布会上介绍学校章程；

* 1. **科技创新能力全面提升**

学校科技创新能力全面提升。在2014年，学校以第一完成单位获国家自然科学奖二等奖1项、国家技术发明奖二等奖2项，在全国高校排名中位列第六；

**(图片说明)**

姜德生院士获湖北省科学技术突出贡献奖；

武汉理工光科股份有限公司成功在深交所上市；

1. **“人物篇”：院士**

各位领导、各位嘉宾，请这边看！

这是院士墙，我们在这里展现了我校两院院士和发达国家院士的风采。目前，我校有5位两院院士和3位发达国家院士。

**11.大学文化建设取得标志性进展**

各位领导、各位嘉宾，在“内涵提升，跨越发展”阶段，学校大学文化建设取得显著成效，完成了校歌创作，文化册编撰，校史馆、艺术馆、航海博物馆建设等一批文化建设成果。

**12.进入世界400强和亚洲100强大学排名**

“十二五以来”，学校国际声誉显著提升。学校连续于2013、2014年两年进入英国《泰晤士高等教育》发布的世界大学400强排行榜；连续于2013、2014、2015年三年进入英国《泰晤士高等教育》发布的亚洲大学100强排行榜，分别位列第58名、第49名和第60名。“十三五”时期，学校于2018-2020年进入上海软科世界大学学术排名（ARWU）前350名。

(图片说明)这是相关排名截图。

1. **“成就篇”：学科建设**

各位领导、各位嘉宾：

从这里我们将进入“成就篇”部分，如果说“历程篇”是以点连线来反映学校的发展路径、发展历程，那么“成就篇”就是以要素为序，集中呈现十五年来学校在九个方面的建设成就。

**在学科建设方面，**

学校以“双一流”建设为旗帜，通过“双一流”引领项目、提升项目、培育项目，强化内涵建设，实现了学科建设的跨越式发展。

1.这是“九五”“十五”“十一五”三期“211”工程建设项目展示；

2.我校在全国率先启动“双一流”建设，部署了26个“双一流”建设项目。

3.重点学科建设成绩斐然，形成了学科结构合理、优势特色明显的重点学科体系。4.在全国第四轮学科评估中，材料科学与工程学科进入A+档，并列全国第一；排名前10-20%的B+档学科增加到4个，排名前20-30%的B档学科由4个增加到6个。

5.学位授权点增长迅速，为学校建设特色鲜明的世界一流大学提供了重要保障。这是博士、硕士学位、专业学位授权点一览。

6.博士后流动站逐渐发展成为具有鲜明特色的人才培养高地。这是学校博士后流动站建设情况。值得一提的是，材料科学与工程博士后科研流动站在人力资源社会保障部、全国博士后管理委员会举行的2015年度博士后综合评估中获评“优秀”。

1. **“成就篇”：科技创新**

**各位领导、各位嘉宾：**

**经过20年的建设发展，学校科技创新能力得到全面提升，科技创新成为学校核心竞争力提升的重要标志。**

1. 科技项目与经费攀升。

**(图片说明)**

这是2001-2019年到校科研经费柱状图；

这是学校20年间承担千万级科研项目一览表。

1. 科技成果丰硕。

**(图片说明)**2000年至2019年,学校共获得国家科技奖39项，这是获奖项目一览表；这20年间，学校还获得100项省部级一等奖。

1. 基地建设特色鲜明。学校建有4个国家级科研基地、36个省部级科研基地、3个省部级协同创新中心。
2. 在服务国家重大工程和战略需要方面

学校科研团队为“C919飞机、港珠澳大桥、高铁工程提供关键新技术；在引领行业科技发展与技术进步方面，在深度融入湖北经济社会发展、技术成果服务应用湖北重大工程方面，武汉理工大学贡献巨大。这是技术转移和成果转化辐射图。我们可以自豪地说，在祖国的大地上，天上飞的、地上跑的、水里游的都有理工大的项目在应用，都闪烁着理工人的智慧之光。

1. 学校大力推动不同学科、不同学术思想、不同学派间的交流，学术交流活动丰富多彩。

**(图片说明)**这是2019年我校与清华大学共同发起举办世界大学材料科学与工程领导论坛。

1. 学校大力实施国际化战略，国际科技合作的广度和深度显著提升，国际科技合作项目和成果突出、国际合作基地建设成效显著。

**（图表介绍）**这是学校承担科技部国际合作项目情况；这是学校承担国家自然科学基金委国际合作项目情况；这是学校国际科技合作基地一览表

1. 学校的人文社科历经发展，目前已涵盖马克思主义理论、管理学、哲学、经济学、法学等15个学科，在创新管理、危机与应急管理等领域已形成特色与优势，部分学科和研究领域在湖北省处于领先地位，在全国具有一定声誉。

**（图表介绍）** 这是学校人文社科研究项目、基地和新型智库、重要奖励一览表。

1. 学校以科研基地为依托、以学科带头人为核心、以重大项目为牵引，形成凝聚学术队伍的人才组织模式，一批优秀人才脱颖而出。

**（图片介绍）**这是3位首席科学家、8位杰出青年基金获得者和3位优秀青年基金获得者；

1. 这是科技部创新人才推进计划入选人员一览表、国家自然科学基金创新研究群体和“111”高校学科创新引智基地一览表。
2. 学校的科技产业发展独具特色，初步形成了一批独具特色的高科技企业品牌。
3. **“成就篇”：师资队伍**

各位领导、各位嘉宾，请随我来！

在师资队伍建设方面，学校贯彻落实“业尽其人，人尽其才，才尽其用”的人才工作理念，构建人才工作新体系，造就具有卓越追求、卓越能力、卓越贡献并全面支撑一流大学、一流学科建设的人才队伍。

1. **“成就篇”：人才培养**

各位领导、各位嘉宾：

在人才培养方面，学校在学校始终把人才培养作为办学的根本任务，在“适应能力强、实干精神强、创新意识强”的基础上，着力培养具有卓越追求和卓越能力的卓越人才。

**（图片介绍）**这是学校毕业典礼与开学典礼；这是学校学院专业设置一览。

1. 学校实施人才培养模式改革，形成具有理工大特色的科教协同、校企合作、国际合作等多样化的人才培养模式。

**（图片介绍）**我校与法国艾克思-马赛大学合作成立武汉理工大学艾克思马赛学院

学校是全国大学英语教改示范学校、教育部首批 “卓越工程师教育培养计划”试点学校、湖北省首批学分制改革试点高校

2013年5月，材料科学与工程学院获批湖北省高校改革试点学院。2015年6月，材料科学与工程国际化示范学院入选国家外专局和教育部“高校国际化示范学院推进计划”试点单位。

1. 这是卓越计划试点专业和国家一流本科专业建设点；
2. 这是在课程建设方面取得的成就；
3. 这是我校3名国家教学名师奖获得者；
4. 这是学校文化素质教育成果展示

**（图片介绍）**这是国家大学生文化素质教育基地揭牌；这是我校获批教育部中华优秀文化艺术传承基地。

1. 学校扎实推进创新创业教育，把大学生创新创业教育贯穿于人才培养的全过程，建立了独具特色的创新创业人才培养模式。
2. 学校设立大学生科技创新基金，每年投入500万元专项资金支持学生开展科技创新活动;并且在全国首设自主创新研究基金本科生项目，资助金额、项目申报数量、学生参与人数逐年快速增长。
3. 大力开展学院特色科技活动，逐步形成了“一院一节一特色”的科技创新良好局面，拓展了第二课堂的创新育人影响力。（图片介绍）这是部分学院的特色品牌活动。
4. 学校在全国建设了一批大学生科技创新基地，（图片介绍）这是学生在基地学习实践。
5. 学生创新能力显著提升。 近3年，我校学生在“挑战杯”竞赛、数学建模竞赛、机械创新设计大赛等科技创新赛中，获得省部级以上奖励1400余项。**在中国高等教育学会发布的《中国高校创新人才培养暨学科竞赛评估结果》中，我校2018年以总分100分的成绩，位列全国第1。**
6. 这是部分学生科技创新作品。
7. 在创新教育方面

学校构建了独具特色的创业教育课程体系，对有创业潜质的学生进行系统培养，提高大学生创业能力;同时通过大学生创新创业园、大学生企业孵化器、大学生企业发展加速器建设，打造大学生创新创业实践平台。

（图片说明）2013年武汉理工大学大学生创业园建成一期，建筑面积6000平方米，大学生“零成本”入驻。截止2019年底，已累计孵化企业400余家，培育高新技术企业19家，培育年收入超2000万企业20家，超亿元企业2家。2015年，学校被国家人社部授予 “全国创业孵化示范基地”；这是新建成的大学生创新创业园。这是学校“双创融合 四级链接”的创新创业教育体系示意图，到2020年，学校将建成10个大学创业梦工场、500个创新创业团队、创新创业学生人数达到5000 人；2025年，培育100个大学生创业成功企业、培养100位大学生成功创业人才、创造100亿元的大学生创业产值。

1. 学校的教学成果丰硕。**（图片介绍）**这是国家级教学成果一览表。
2. 随着我校办学实力的不断增强，社会声誉不断提高，各地考生报考我校十分踊跃，学校本科生生源质量持续提高。**（图片介绍）**从这张表中，我们可以清楚地看到这种变化。
3. 我们的毕业生就业良好，就业率始终稳定在95%以上。这是学校获全国毕业生就业典型经验高校；
4. 在研究生教育方面，学校把卓越教育理念贯穿研究生教育，全面提高研究生教育质量。

**（图片介绍）**

这是我校研究生教育方面的成就展示。

这里介绍的是我校网络、继续教育方面的情况。

1. **“成就篇”：优秀学子**

各位领导、各位嘉宾：

学校卓越人才培养成效显著，涌现了一批以全国最美大学生、中国青年五四奖章、中国大学生年度人物、中国大学生自强之星标兵等荣誉获得者为代表的优秀大学生群体，获国家级荣誉的学生数量位居全国高校前列，呈现独具特色的“理工群星”现象。这里向大家介绍的是21位优秀学子的事迹。

1. **“成就篇”：国际（境外）交流**

各位领导、各位嘉宾：

学校全面实施国际化战略，不断提升在国际上的知名度和竞争力，形成了全方位、多模式的国际交流与合作的新局面。

1. 学校提升留学生交流规模与层次，学校国际化氛围日趋浓厚，国际影响力进一步提升。

**（图片介绍）**这是我校来华留学生规模发展示意图；这是我校来华留学生生源分布图。

1. 这是我校留学生的典型人物：“洋雷锋”加力布，他用爱心和善举感动江城，被授予武汉市青年最高荣誉“五四奖章”，是该奖项首位外籍获得者，2015年5月25日，出访孟加拉国的国务院副总理刘延东在达卡大学的演讲中，高度赞扬“洋雷锋”加力布感人事迹，赞誉加力布为中孟两国“友好使者”。
2. 学校不断拓展中外合作办学，学校目前在全国重点大学从事中外合作办学方面居于规模较大、办学规范、培养质量高的领先位置。
3. 2011年11月，我校首个孔子学院在法国洛林大学揭牌成立，标志着我校孔子学院建设零的突破。2019年，我校孔子学院被国家汉办授予“先进孔子学院”称号。
4. 学校聘请海外学术大师来校交流，形成了吸收先进文化、借鉴国际经验、与国际学术界接轨的教育开放理念，在参与国际人才竞争、实施人才强国战略中发挥重要的作用。
5. 学校加大与国际知名大学和科研机构在关键技术和重点领域的学术合作，致力于搭建高水平科技合作与人才培养平台。
6. 学校与港澳台地区高校的合作与交流日趋频繁，特别是与台湾地区高等院校之间建立了多种形式的交流与合作关系，成果显著。
7. **“人物篇”：学校领导**

各位领导、各位嘉宾，请这边看！

这是“人物篇”的第二个部分:学校领导。上面的五位同志在学校的不同发展时期担任了学校的主要领导职务；这张表上的25位同志曾先后担任了学校党委或行政的副职领导。

1. **实物介绍**

各位领导、各位嘉宾，这边请！

**2000年至2015年,学校共获得国家科技奖30项。我们从中选出三个项目展出其模型：**

1. 第一个是姜德生院士团队完成的“光纤光栅感温火灾报警技术与系统”项目；
2. 第二个是王呈方教授团队完成的“造船重大装备机械手肋骨冷弯机的创新与应用”项目；
3. 第三个华林教授团队完成的“机械关键基础件精密成形技术与装备”项目。

**20年间，我校学生在“挑战杯”竞赛、机械创新设计大赛等各类科技创新竞赛中表现优异，在全国居于前列。我们从中选出8件作品进行展出：**

1. 第一件作品是获得第十二届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛特等奖的“钼酸锰/钼酸钴分级异质结构纳米线设计构筑与超级电容器性能研究 ”
2. 第二件作品是获得第十四届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛一等奖的“新型防沉降无泄漏磁流变脂阻尼器”
3. 第三件作品是获得第十一届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛一等奖的“面向自升式海洋钻井平台的行星传动齿轮—齿条爬升与锁紧系统”
4. 第四件作品是获得第十四届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛一等奖的“喷水推进船舶机动操纵矢量控制系统”
5. 第五件作品是获得第六届全国大学生机械创新设计竞赛一等奖的“便携式多功能材料力学教具”
6. 第六件作品是获得第三届全国大学生机械创新设计竞赛一等奖的“中央空调通风管道清洁机器人”
7. 第七件作品是获得第六届全国大学生机械创新设计竞赛一等奖的“体验式工程图学模型实验平台”
8. 第七件作品是获得第四届全国大学生工程训练综合能力竞赛一等奖的“无碳小车”。
9. **成就篇：党的建设**

各位领导、各位嘉宾：

学校党委以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，按照新时代党的建设总要求，不断增强各级党组织的创造力、凝聚力和战斗力，为学校“双一流”建设和实现高质量发展提供坚强有力的保障。

下面这一版块主要反映了学校在思想理论建设、基层党组织建设和干部队伍建设、党员干部作风建设、党风廉政建设等方面的内容。

1. **成就篇：思想政治工作**

思想政治工作版块主要从思想政治理论课建设、大学生思想政治教育、网上正面舆论宣传、文明校园建设、师德师风建设等5个方面进行展示。

**（图片说明）**这是光明日报报道我校微博建设经验

2019年我校承办第七届世界军人运动会柔道比赛。图为校长张清杰为获奖运动员颁奖。

这是校党委书记信思金在光明日报撰文，阐述高校师德建设工作。

1. **“人物篇”：校友风采**

各位领导、各位嘉宾，请这边看！

这是“人物篇”的第三个部分: 校友风采。一个世纪以来，武汉理工大学为社会培养了一代又一代的卓越人才，他们具有着卓越的能力和卓越的追求，他们以智慧引领着三大行业和区域的发展，也创造了各自卓越的人生；他们有如璀璨的群星，装点着武汉理工大学灿烂的星空。

这里介绍的55名校友仅仅是代表。这其中有政府官员、学界精英、创新先锋，也有人大代表、企业家和全国劳动模范。

1. 这位是陈全国校友，现任中央政治局委员、新疆自治区党委书记。
2. 这位是金东寒校友，中国工程院院士，现任天津大学校长。
3. 这位是彭寿校友，中国工程院院士，现任中国建材国际工程有限公司董事长兼总经理。
4. 这位是梁华校友，现任华为技术有限公司董事长。
5. 这位是陈蕾校友，现任中国建筑一局有限公司技术中心常务副主任，全国劳动模范、全国三八红旗手，国家游泳中心（水立方）项目总工程师。
6. **校友查询台简介**

这是互动式校友毕业照片查询平台，在这里输入年级、专业、班级信息，就能找到校友当年的毕业照片，由于数据库还在不断扩充，目前仅能查询到2000年以前的毕业照片。

1. **成就篇：办学保障**

各位领导、各位嘉宾：

20年来，学校大力改善办学条件，不断优化育人环境，为学校的中心工作和师生生活提供了强有力的保障。这是学校在校园建设、信息化建设、图书馆建设、教学科研条件改善等方面取得的成就。

1. **成就篇：校园文化**

各位领导、各位嘉宾：

学校高度重视校园文化建设，努力培育氛围浓厚、独具特色、健康向上的校园文化，服务卓越人才培养。

这些是丰富多彩的校园文化活动；

这是优美和谐的校园育人环境。

1. **礼品介绍**

各位领导、各位嘉宾，请随我来！

这里展陈的是在校际交流中，国内外及港澳台高校赠送给学校的礼品，他们的友好情谊也让我们铭记在心！

1. **后记**

武汉理工大学校史馆历时三年筹建，于2017年5月落成。如同一部丰富而厚重的历史画卷，她再现了学校发展历程和办学特色，彰显了一流办学成就，传承着深厚的文化底蕴和不懈追求的精神力量，也激励我们高举世界一流大学、一流学科建设的旗帜，朝着“整体水平国内一流，部分学科水平国际一流”的办学目标阔步前行。

凤凰鸣矣，于彼高岗；梧桐生矣，于彼朝阳。追求卓越，其道大昌；修史建馆，永志勿忘。

谢谢！