

洛陽理工學院

LUOYANG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

歡迎您

致知 致善 致能 致新



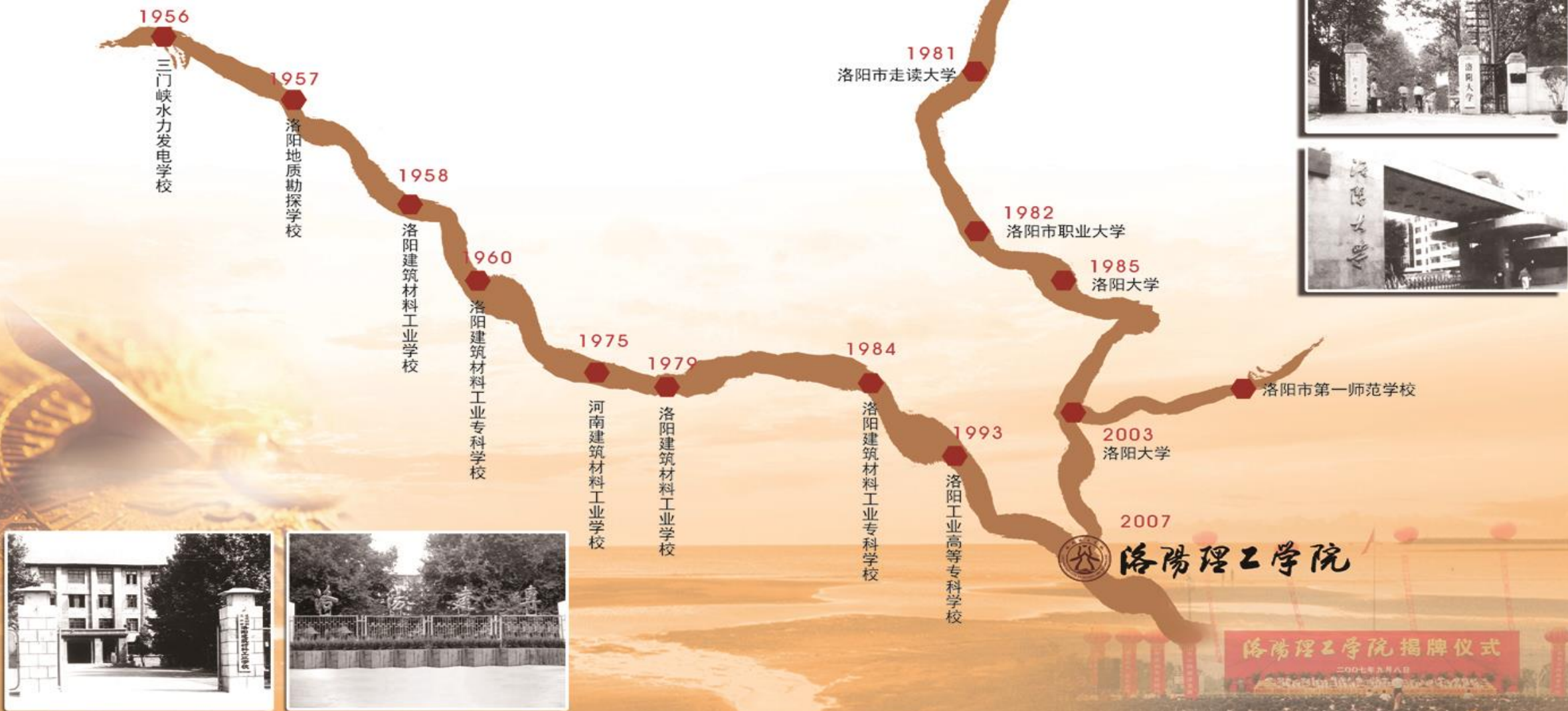
洛阳理工学院是省属全日制普通本科院校

坐落于首批国家历史文化名城、被誉为“千年帝都，牡丹花城”的十三朝古都

中原经济区副中心城市——洛阳。



学校始建于1956年



2007年3月

原国家建材部直属洛阳工业高等专科学校
与原洛阳大学合并组建洛阳理工学院。



原洛阳工业高等专科学校

隶属于原国家建材部，是建国之初设立的行业性学校。



原洛阳大学

是洛阳市唯一的市属高等学校，主要为洛阳经济社会发展服务。





洛陽理工學院
LUOYANG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

64年办学历程




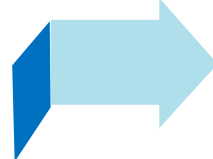
始终坚持社会主义办学方向

办学理念：让政府放心，让社会满意，让学生受益

办学定位：行业性、地方性、应用型

先后为国家建材行业和地方经济社会发展 培养输送了近20万名高级专门人才



-  **2013年** 学校被确立为河南省首批五所转型发展试点院校
-  **2014年** 以优异成绩通过教育部本科教学工作合格评估
-  **2016年** 学校被确定为河南省示范性应用技术本科院校
-  **2019年** 学校获批河南省硕士学位授予立项建设单位





洛陽理工學院
LUOYANG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

大美
洛理
THE GREAT BEAUTY OF LIT

学校占地面积2229亩，有王城、开元、九都三个校区
总校舍建筑面积93.35万平方米
校园环境优美，是河南省园林单位。



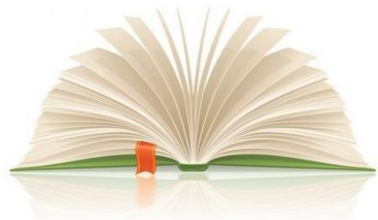


学校教学科研仪器设备总值2.8亿元

有各类实验中心54个

校外实习实训基地239个





图书馆馆藏纸质图书215万册，电子图书178万册
中外文期刊781种，全文数据库32个。



是一个国家、
发展力
一个民族
更基本、更深沉、
更持久的力量！

- 校内建有李準先生纪念馆、李进学艺术馆、教育博物馆等主题展馆。





河南省文明校园标兵

- 学校管理规范，是全国精神文明建设先进单位、全国模范职工之家、省级文明校园标兵
- 学校连续7年荣获河南省“学校行风建设先进单位”荣誉称号。

- 学校坚持走内涵式发展道路，稳定规模，优化结构，提升质量。
- 现有全日制在校本专科学生2.88万人，以工学为主，理学、管理学、文学、经济学、法学、教育学、艺术学等多学科协调发展。



★ 機械工程學院

★ 環境工程與化學學院

★ 人文與社會科學學院

★ 馬克思主義學院

★ 材料科學與工程學院

★ 藝術設計學院

★ 教育科學與音樂學院

★ 數學與物理教學部

★ 土木工程學院

★ 電氣工程與自動化學院

★ 經濟與管理學院

★ 外國語學院

★ 體育教學部

★ 會計學院

★ 機器人學院

★ 計算機與信息工程學院

- 學校堅持教學優先地位，產教融合發展。
- 設有14個學院、2個基礎教學部和5個專門教育學院和行業學院。















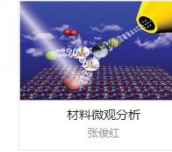














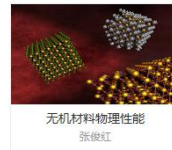










- 现有55个本科专业，5个省级重点学科，6个省级特色专业建设点，3个省级卓越工程师项目专业，8个省级专业综合改革试点专业，6个省级一流专业建设点。



- 2门国家级精品课程，4门省级精品课程，10门省级精品在线课程，
- 6个河南省高等学校实验教学示范中心建设点，
- 3个河南省示范性虚拟仿真实验教学项目，3个省级教学团队，8个省级优秀基层教学组织。

 <p>单片机原理与应用 李家等</p>	 <p>PPT入门到精通 李家</p>	 <p>经济学原理 张绪斌等</p>	 <p>大学生心理健康教育</p>	 <p>营养与食行 张浩玉等</p>	 <p>国学与河洛文化 李焕有</p>				
 <p>Workplace English 乔燕</p>	 <p>English Reading 乔燕</p>	 <p>控制工程基础 王海霞</p>	 <p>工厂供电 王璇</p>	 <p>液压传动B 杨德序</p>	 <p>计算机网络技术 聂雅琳</p>	 <p>机器人末端执行器设计 孙树峰</p>	 <p>三维打印技术 左寒松</p>	 <p>材料微观分析 张俊红</p>	 <p>冷冲模具设计 邹武</p>
 <p>数据结构 于佳</p>	 <p>前厅与客房管理 唐瑞雯</p>	 <p>酒店人力资源 唐瑞雯</p>	 <p>机器人机械工程基础 宋黎明</p>	 <p>创新创业 鲁欣</p>	 <p>管理学 邓峰</p>	 <p>电子商务技术基础3/4 马军</p>	 <p>数据结构 王伟静</p>	 <p>电力系统分析 (2019) 杨文方</p>	 <p>化学前沿研究 高亚辉</p>
 <p>旅游经济学 陈慧沛</p>	 <p>材料近代分析测试方法 刘乐庆</p>	 <p>毛泽东思想和中国特色社... 谢六玲</p>	 <p>无机材料物理性能 张俊红</p>	 <p>管理会计学 蔡洁</p>	 <p>自动控制原理电气 龚建虎</p>	 <p>环境保护概论 王彦红</p>	 <p>大学英语 (1) 谷亚兰</p>	 <p>中国民间艺术的奇妙之旅 2019秋</p>	 <p>纳米材料与纳米技术 张兰</p>



学校坚持培养和引进相结合，师资队伍结构不断优化。

现有教职工1749人，其中正高级职称122人，副高级职称460人，博士学位教师264人，硕士学位教师843人，

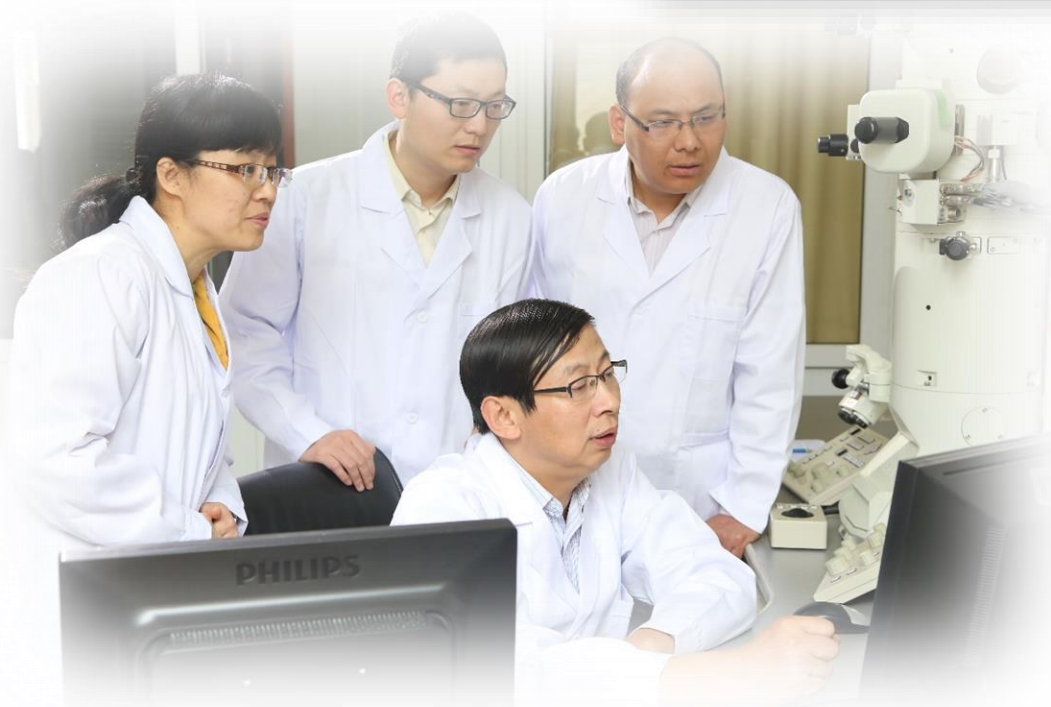
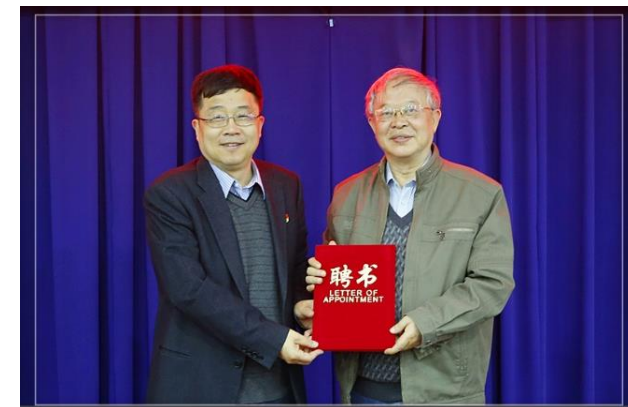
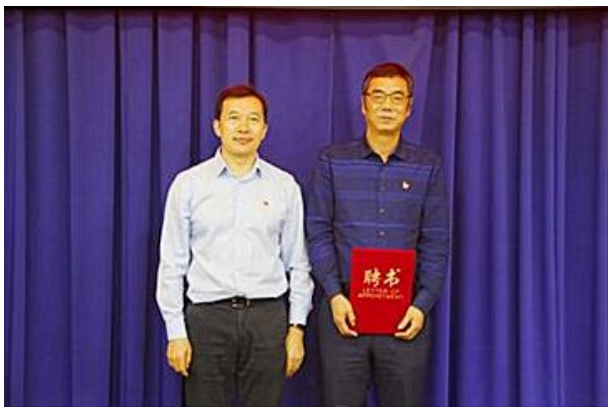
“双师型”教师801人。





- 享受国务院专家2人、河南省政府特殊津贴专家2人，省级创新人才及团队6个、河南省优秀专家3人，河南省跨世纪学术技术带头人1人，河南省学术技术带头人4人，河南省教育厅学术技术带头人、洛阳市优秀专家等市厅级人才94人。



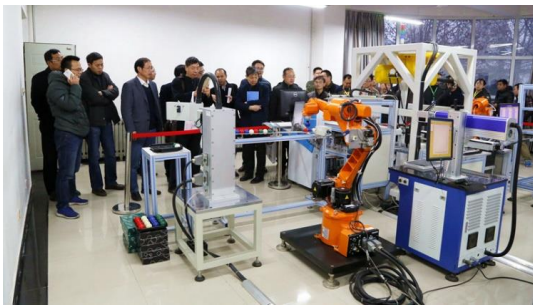


- 有硕博研究生导师近50人。聘有包括两院院士、中原学者、博士生导师、国外专家在内的200余名兼职教授和客座教授，还聘任讲座教授、特聘教授5人、应用型专业带头人26人、企业优秀专业技术人才及管理人才702人；选拔专业建设首席教授11人、校学术技术带头人65人。

共建郑州大学洛阳研究院 签约仪式



- 学校坚持创新与服务相结合，科学研究与智库建设快速发展。
- 建有河南省博士后研发基地，“河南省装配式建筑结构工程技术研究中心”、“河南省隧道与地下工程院士工作站”等20个省级科研平台
- 与郑州大学、洛阳市人民政府在校内共建郑州大学洛阳研究院。



- 承担或参与了《河南教育现代化2035》《中原经济区副中心城市五年规划纲要（2015-2020年）》等编制工作。与洛阳市、苏州中材建设有限公司、固高科技（深圳）有限公司等300余家地方政府、产业集聚区、企业单位开展政产学研合作。





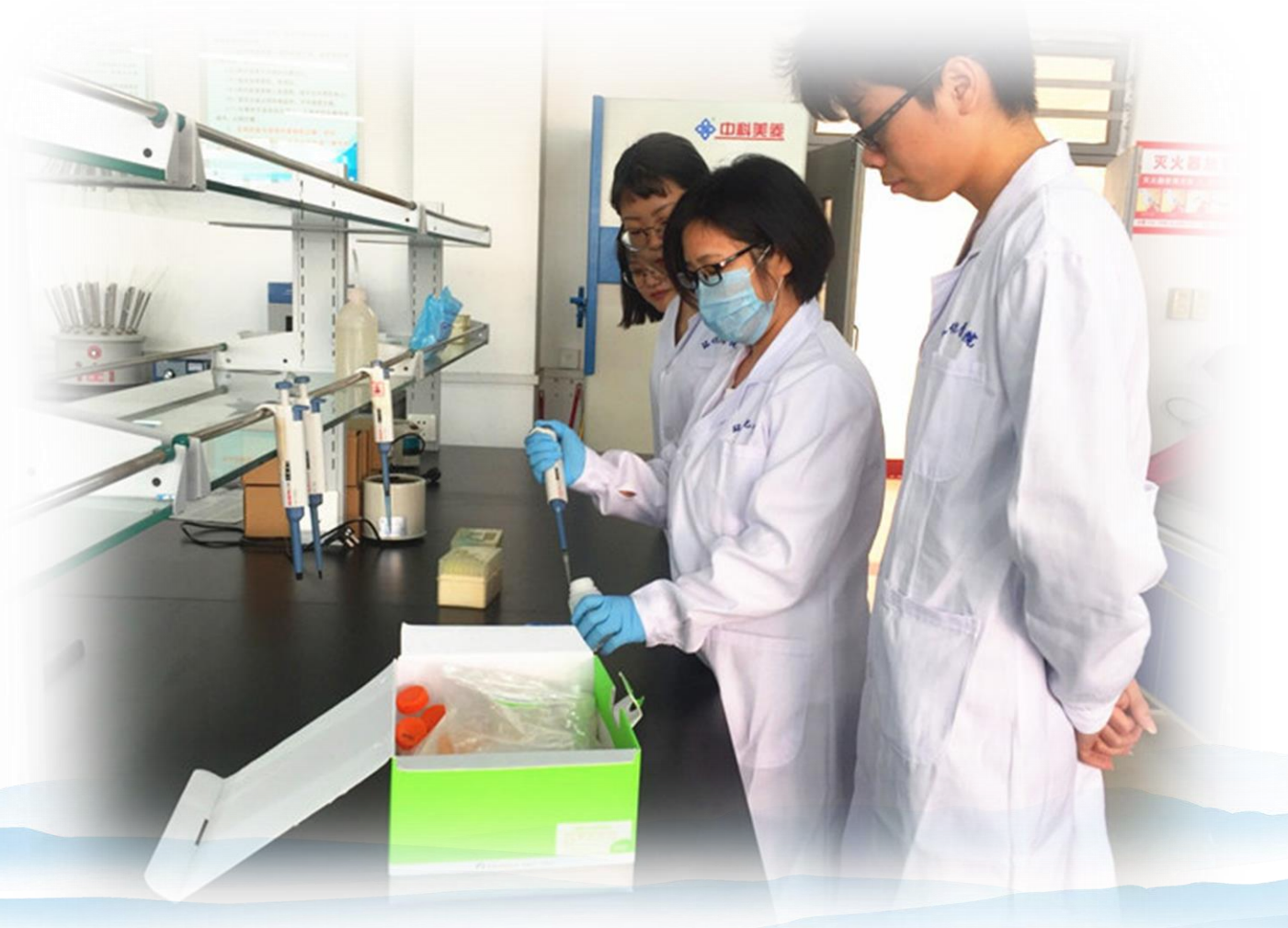
- 河南省社会科学院洛阳分院、河南省发展研究中心豫西分中心、郑州大学出版社洛阳分社等机构落户学校。

近5年来

学校承担省级以上科研项目238项

获得省部级以上科研成果奖23项

获得国家专利授权1469项





- 学校坚持特色兴校、创新发展，服务国家建材行业发展战略。传承建材基因，积极响应“一带一路”倡议。





- 先后当选中国—东盟建材合作委员会副主席单位、中国建材国际产能合作企业联盟副主席单位、中国应用技术大学（学院）联盟新材料专业协作会的理事长单位。





- 2018年，学校被评为全国“建材‘走出去’发展先进单位”。校内设有中国建材联合会、中国机冶建材工会培训基地、中国建材国际产能合作企业联盟培训专业委员会。



- 学校是首批“教育部-中兴通讯ICT产教融合创新基地”，首批教育部数据中国“百校工程”项目院校，惠普—洛阳国际软件人才及产业基地项目合作高校。

- 学校坚持培养社会责任感强、基础理论扎实、具有较强创新精神和实践能力的高层次应用型人才为目标，与郑州大学、中钢集团洛阳耐火材料研究院等单位联合培养硕士研究生。





- 千度创客空间为国家级众创空间
- 大学科技园形成了“一园三区、北京离岸创新中心、宜阳加速器两个辐射点”的战略布局
- 是“河南省科技企业孵化器”“河南省大学科技园”。



大学科技园

成功孵化科技型中小微企业130余家，专利授权
150余项，累计收入1.2亿元。



- 毕业生综合素质深受用人单位好评，就业质量逐年提升，连续三年年终就业率保持在95%左右。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》中，2017—2019年连续三年位列全国普通高校本科组300强，河南省前10强；在2020年发布的全国新建本科院校学科竞赛排行榜中位列全国第13名。



中国高等教育学会
CHINA ASSOCIATION OF HIGHER EDUCATION

学会概况 | 学会活动 | 会员服务 | 高教观点 | 政策法规 | 学术观点 | 投稿平台

当前位置：中国高等教育学会 > 学会活动 > 通知公告

中国高等教育学会《高校竞赛评估与管理体系研究》专家工作组发布《中国高校创新人才培养暨学科竞赛评估结果》

2017-12-15

2017年12月14日，中国高等教育学会《高校竞赛评估与管理体系研究》专家工作组在杭州发布《中国高校创新人才培养暨学科竞赛评估结果》。学科竞赛评估遵循公平、公正、公开、引导性、可操作性、分类和成果导向原则，以教育部2007年、2008年和2010年发布的大学生竞赛资助项目为主要依据，增加“互联网+”和“挑战杯”竞赛，以及影响力广泛且具有国际性的ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛，共筛选了18个竞赛项目纳入排行。另外，还在高职排行榜中入选“高职技能大赛”项目。通过多轮专家背对背意见征询，采用层次分析法确定评估模型，模型包括两个方面：竞赛贡献和组织贡献，从“竞赛项目等级”“竞赛项目形式”“竞赛项目历史”和“竞赛项目奖项数量”四个维度对竞赛贡献进行综合评价；从“竞赛秘书处”“竞赛承办单位”“优秀指导教师”等多方面对组织贡献进行综合评价。在后续的竞赛评估中，还将考虑学科竞赛拓展、延伸的内容，包括高校学科竞赛类教学成果奖、学科竞赛类教学改革论文等。



重磅发布：《中国高校创新人才培养暨学科竞赛评估结果》

2017-12-15 中国高等教育学会



《中国高校创新人才培养暨学科竞赛评估结果》发布仪式现场

2017年12月14日，中国高等教育学会《高校竞赛评估与管理体系研究》专家工作组在杭州发布《中国高校创新人才培养暨学科竞赛评估结果》。学科竞赛评估遵循公平、公正、公开、引导性、可操作性、分类和成果导向原则，以“可公开获取的客观数据和教育部2007年、2008年和2010年发布的大学生竞赛资助项目和竞赛影响力为主要依据，遴选了19项国内具有广泛影响力的竞赛项目。通过多轮专家背对背意见征询，采用层次分析法确定评估模型。模型包括两个方面：竞赛贡献和组织贡献，从“竞赛项目等级”“竞赛项目形式”“竞赛项目历史”和“竞赛项目奖项数量”四个维度对竞赛贡献进行综合评价；从“竞赛秘书处”“竞赛承办单位”“优秀指导教师”等多方面对组织贡献进行综合评价。在后续的竞赛评估中，还将考虑学科竞赛拓展、延伸的内容，包括高校学科竞赛类教学成果奖、学科竞赛类教学改革论文等。

按照本科、高职和省份分类共发布12个排行榜，分别为：1）本科：2012-2016年全国普通高校竞赛评估结果（本科），按发布TOP300、2016年、2015年和2014年全国普通高校竞赛评估结果（本科），按发布TOP100；2）高职：2012-2016年全国普通高校

179	汕头大学	38	58.13	广东省
180	厦门大学嘉庚学院	49	57.84	福建省
181	北方民族大学	67	57.81	宁夏回族自治区
182	江西理工大学	80	57.79	江西省
183	上海财经大学	52	57.46	上海市
184	惠州学院	43	57.34	广东省
185	广东技术师范学院	72	56.97	广东省
186	东北石油大学	53	56.83	黑龙江省
187	吉首大学	68	56.75	湖南省
188	乐山师范学院	32	56.63	四川省
189	江苏科技大学	36	56.6	江苏省
190	西藏大学	50	56.39	西藏自治区
191	北京联合大学	86	56.37	北京市
192	洛阳理工学院	75	56.21	河南省
193	西华大学	34	56.1	四川省
194	常熟理工学院	21	56.09	江苏省
195	西安建筑科技大学	53	56.03	陕西省
196	齐鲁工业大学	47	55.99	山东省
197	广东外语外贸大学	25	55.84	广东省
198	山东交通学院	32	55.82	山东省
199	江苏师范大学	51	55.73	江苏省
200	桂林理工大学	61	55.72	广西壮族自治区
201	北京化工大学	41	55.43	北京市

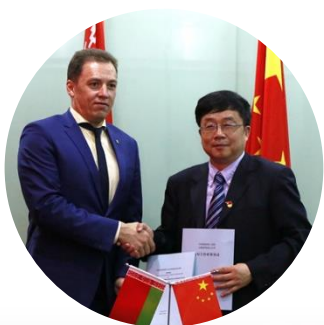




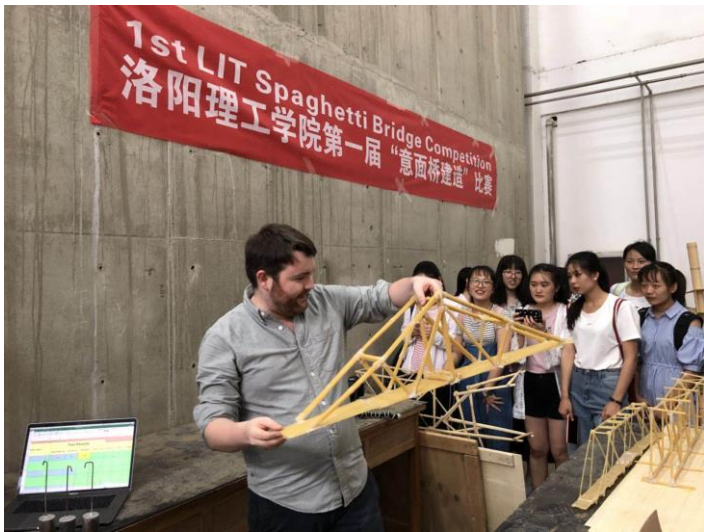
- 学校坚持开门办学，与国内外高水平应用型大学开展深度合作
- 深入实施豫沪教育合作项目，与上海应用技术大学开展全面战略合作
- 与芬兰坦佩雷应用科技大学共建“中芬应用技术大学示范校”
- 与俄罗斯科斯特罗马国立大学联合建立了复合刀具与精密加工国际联合实验室



- 与美国埃尔姆赫斯特学院、英国胡弗汉顿大学、韩国映像大学等10余所国外高校开展教学和科研合作
- 与意大利都灵理工大学联合建立了材料研究中心。



感受传统文化 点赞中国味道
中外师生洛理共度端午



- 学校与爱尔兰阿斯隆理工学院、俄罗斯科斯特罗马国立大学举办3个合作办学项目
- 并接收俄罗斯、韩国等国家友好学校的留学生。





站在新的历史起点上

学校全体教职员工秉承“致知、致善、致能、致新”的校训

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

抢抓高等教育改革发展机遇

三融三创、融创结合

以更加饱满的进取精神和更加蓬勃的昂扬斗志



**为把学校建设成为
在建材行业有影响，服务地方有贡献，“一带一路”有作为
特色鲜明的高水平应用型大学
而努力奋斗**





洛陽理工學院

LUOYANG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

谢 谢