

3.支撑及佐证材料明细表

3-1 反映成果质量和水平的新闻报道明细表

序号	新闻媒体	新闻标题	备注
1	山东电视台	刘家义到齐鲁工业大学宣讲习近平总书记在庆祝改革开放40周年大会上的重要讲话精神 http://news.qlu.edu.cn/2019/0103/c826a121688/page.htm	
2	人民日报	促进创新链与产业链融合 http://paper.people.com.cn/rmrb/html/2021-10/26/nw.D110000renmrb_20211026_2-05.htm	新论
3	中国教育报	齐鲁工业大学（山东省科学院）创新体制机制、优化整合资源——科教融合迸发新动能 http://www.qlu.edu.cn/2021/1011/c8559a174258/page.htm	头版报道
4	中国教育报	高质量规划引领学校发展新格局 http://paper.jyb.cn/zgjyb/html/2021-11/08/content_601374.htm?div=-1	
5	科技日报	科教兴国战略：推动科技与教育跨越式发展 http://www.zhanlue.net/zh-cn/page/Default.asp?ID=1494	光明网、人民网等转载
6	科技日报	从臭氧“漂白”到“吃透”海参，他们拿下国家科技奖 http://digitalpaper.stdaily.com/http_www.kjrb.com/kjrb/html/2021-11/05/content_524540.htm?div=-1	光明网、北青网等转载
7	科技日报	加快数字化转型 促进创新要素向企业集聚 http://news.qlu.edu.cn/2021/0329/c826a165046/page.htm	光明网等转载
8	中国科技网	新突破！齐鲁工大两成果斩获国家科技进步奖 http://www-stdaily-com.vpn.qlu.edu.cn:8118/index/kejixinwen/2021-11/03/content_1229902.shtml	新浪新闻等转载
9	中国青年报	聚焦科教融合改革 助推高质量发展 http://news.qlu.edu.cn/2020/1116/c826a158402/page.htm	
10	山东新闻联播	齐鲁工业大学：破解卡脖子难题 产教融合助力高质量发展 http://www.qlu.edu.cn/2021/0920/c8559a173324/page.htm	视频
11	山东新闻联播	【铆足牛劲牛力 实现强省突破】“揭榜挂帅”加速隧道灯科研成果转化 http://news.qlu.edu.cn/2021/0401/c826a165270/page.htm	视频
12	山东电视台	深化改革攻坚 助推高校高质量发展 齐鲁工业大学（省科学院）：科教融合 服务八大发展战略 http://news.qlu.edu.cn/2020/0810/c826a153749/page.htm	视频
13	山东电视	山东：科教融合让资源优势发生聚合反应	视频

	台	http://news.qlu.edu.cn/2021/0318/c826a163871/page.htm	
14	大众日报	科教融合，1+1>2 从何而来——齐鲁工业大学（山东省科学院）以改革创新实现高校与院所实质融合协同发展 https://fgc.qlu.edu.cn/2020/1029/c482a157324/page.psp	头版报道
15	大众日报	齐鲁工大（省科学院）“四大举措”打造科技成果转化新高地 http://news.qlu.edu.cn/2020/1228/c826a161019/page.htm	
16	大众日报	齐鲁工业大学（山东省科学院）科教融合谱写创新新篇章 http://news.qlu.edu.cn/2019/0409/c826a124093/page.htm	
17	大众日报	打通人才培养“最后一公里” http://dzrb.dzng.com/paper/paperShare/id/768339	
18	大众网	“应用型人才”深入田间地头，“科教产融合”助力乡村振兴 http://news.qlu.edu.cn/2021/0514/c826a167968/page.htm	
19	山东宏观经济网	齐鲁工业大学（山东省科学院）“科教融合新发展”主题展览亮相第二届中国国际文化旅游博览会 http://macrozd.cn/newsdetails/5760	
20	凤凰网	齐鲁工业大学在第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛斩获1金5铜 https://ishare.ifeng.com/c/s/v004RkEcGFR3cx1CtW6x8bgFhPoLgcAFq8rnsvw2v6ITCM?from=ucms_web	
21	青岛日报	“国合+科研+教育+产业”四位一体 上合海洋国际创新中心7月纳客 http://news.qlu.edu.cn/2021/0320/c826a163974/page.htm	
22	中国科技网	对接“双一流”，齐鲁工大打造科教融合“新样板” http://www.stdaily.com/index/kejixinwen/202207/a37203f6623e49eaa4b25bae4427cc52.shtml	
23	大众日报	齐鲁工大（省科学院）：闯出一条有示范意义的科教融合之路 https://3g.163.com/dy/article/HADHVET00530WJTO.html	
24	山东教育新闻网	齐鲁工业大学（山东省科学院）：党建引领科教融合 创新驱动提质增效播报文章 https://baijiahao.baidu.com/s?id=1736264983161433278&wfr=spider&for=pc	
25	中国教育报	齐鲁工业大学（山东省科学院）：凝聚科教融合之力 增强思政教育之效 http://news.iqilu.com/shandong/shandonggedi/20210331/4815564.shtml	
26	光明网	齐鲁工业大学：科教融合焕发勃勃生机 https://difang.gmw.cn/sd/2019-06/25/content_32947748.htm	
27	凤凰网	齐鲁工业大学：深化“科教融合” 谱写创新新篇章 https://sd.ifeng.com/a/20190627/7566308_0.shtml	
28	山东教育发布	同心致远 逐梦未来——致齐鲁工大（省科学院）科教融合5周年 https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_19415574	
29	齐鲁壹点	未来五年，科教融合的齐鲁工业大学（山东省科学院）什么样？ https://baijiahao.baidu.com/s?id=1717909308879123069&wfr=spider&for=pc	
30	中国教育新闻网讯	院校一体，双轮驱动齐鲁工大探索“科教融合育人”新模式 http://m.jyb.cn/rmtzcg/jzz/201907/t20190701_245268_wap.html	

1. 2019年1月3日，时任山东省委书记刘家义同志到校（院）宣讲习近平总书记在庆祝改革开放40周年大会上的重要讲话精神时，明确给校（院）提出“一个定位、四个示范”目标要求。

【山东电视台】刘家义到齐鲁工业大学宣讲习近平总书记在庆祝改革开放40周年大会上的重要讲话精神

发布时间：2019-01-03 通讯员：山东电视台 出处：山东电视台 供稿审核人：责任编辑：浏览次数：482



新闻报道链接：<http://v.iqilu.com/sdws/sdxwlb/2019/0103/4622680.html?from=singlemessage&isappinstalled=0>

<http://news.qlu.edu.cn/2019/0103/c826a121688/page.htm>

2. 人民日报：促进创新链与产业链融合



人民日报图文数据库（1946-2021）

人民日报 2021年10月26日 星期二

01版: 要闻	02版: 要闻	03版: 要闻	04版: 要闻
05版: 评论	06版: 要闻	07版: 要闻	08版: 广告
09版: 理论	10版: 视觉	11版: 政治	12版: 文化
13版: 社会	14版: 体育	15版: 专题	16版: 广告
17版: 国际	18版: 国际	19版: 党建	20版: 副刊

返回目录 放大 缩小 全文复制 上一言 下一言

促进创新链与产业链融合（新论）

李晔

《人民日报》（2021年10月26日 第05版）

习近平总书记强调：“中国要强盛、要复兴，就一定要大力发展科学技术，努力成为世界主要科学中心和创新高地。”科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运，从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。我们既要实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破，夯实科技强国建设的根基，又要加大应用基础研究力度，把科技成果充分应用到现代化事业中去。

当前，全球科技创新进入空前密集活跃的时期，新一轮科技革命和产业变革方兴未艾。我们只有围绕产业链部署创新链、围绕创新链布局产业链，才能推动经济高质量发展迈出更大步伐。2020年，全国技术市场共签订技术合同54.9万项，成交额2.8万亿元，其中涉及知识产权的技术合同18.6万项，成交额1.1万亿元，占全国技术合同成交总额的39.8%。与此同时，在一定程度上，我国技术研发还存在聚焦产业发展瓶颈和需求不够、科技成果转化能力不强等问题。为此，我们需要疏通应用基础研究和产业化连接的快车道，拆除阻碍产业化的“篱笆墙”，促进创新链和产业链精准对接。

促进创新链与产业链融合，要强化战略导向和目标引领。“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出：“在类脑智能、量子信息、基因技术、未来网络、深海空天开发、氢能与储能等前沿科技和产业变革领域，组织实施未来产业孵化与加速计划，谋划布局一批未来产业。”这就要求我们在关键领域、卡脖子的地方下大功夫，集合精锐力量，作出战略性安排，以推动重大科技项目为抓手，打通“最后一公里”，加快科研成果从样品到产品再到商品的转化，创造更多竞争优势。

促进创新链与产业链融合，需要科技创新、制度创新“两个轮子一起转”，协同发挥作用。创新是一个系统工程，创新链、产业链、资金链、政策链相互交织、相互支撑。完善符合科技创新规律的资源配置方式，力求科技创新活动效率最大化；着力改革和创新科研经费使用和管理方式，让经费为人的创造性活动服

第05版: 评论

本版新闻

- 国家公园助力生态文明建设（评论员观察）
- 促进创新链与产业链融合（新论）
- 图片报道
- 彰显中国经济蓬勃生机与巨大潜力（人民时评）
- 每一步都要去拼去搏去闯去试（中国道路中国梦）
- 同步推进乡村环境改善和产业发展（治理者说）

<http://paper.people.com.cn/rmrb/html/2021-10/26/nw.D110000>

[renmrb_20211026_2-05.htm](http://paper.people.com.cn/rmrb/html/2021-10/26/nw.D110000)

3. 中国教育报：齐鲁工业大学（山东省科学院）创新体制机制、优化整合资源——科教融合迸发新动能

中国教育报

ZHONGGUO JIAOYU BAO

2021年10月11日 星期一
第1573号 第四版

国内统一刊号 GNTY-0030 | 邮发代号 1-10

立德树人担使命

——北京深化教育综合改革培育全面发展的时代新人

本报记者 李洪岩 通讯员 王新



北京某区某小学开展德育主题活动。 北京某区某小学开展德育主题活动。

奋斗百年路 启航新征程

德育是立德树人的灵魂。北京某区某小学开展德育主题活动。北京某区某小学开展德育主题活动。

构建德育新体系 形成育人新格局

德育是立德树人的灵魂。北京某区某小学开展德育主题活动。北京某区某小学开展德育主题活动。

重点任务扎实推进 违规培训得到治理

天津：“双减”政策深入人心

天津市教委相关负责人表示，天津市“双减”政策实施以来，各项任务扎实推进，违规培训得到有效治理。

出台设计指引 加强专项研究

海南：提升作业设计质量

海南省教育厅出台作业设计指引，旨在提升作业设计质量，减轻学生负担。

科教融合迸发新动能

齐鲁工业大学（山东省科学院）通过创新体制机制，实现科教深度融合，迸发新动能。

4. 中国教育报：高质量规划引领学校发展新格局

The image shows a screenshot of the China Education Daily website. The top left features the '高教周刊' (Higher Education Weekly) logo and the date '2021年11月08日 星期一'. The main article title is '高质量规划引领学校发展新格局' (High-quality planning leads to a new paradigm of school development), written by 王英龙 (Wang Yinglong). The article discusses the integration of Qilu University of Technology and Shandong Academy of Sciences, and the school's goal to become a 'first-class university' in China and internationally. It emphasizes the importance of high-quality planning in guiding the school's development.

高教周刊 | 2021年11月08日 星期一 | 中国教育报05

高校“十四五”规划如何走出惯性思维

高质量规划引领学校发展新格局

王英龙

2021年5月，山东省委省政府决定整合齐鲁工业大学和山东省科学院，组建新的齐鲁工业大学（山东省科学院），并明确提出要把学校建设成为“国内一流、国际上有影响的应用研究型大学”目标。经过四年多的融合发展，学校综合实力和办学影响力迅速提升，入选山东省“冲一流”高校建设行列并成为博士学位授权单位。2021年，学校召开了第一届党代会，选举产生了新一届党委班子。

站在新的起点上，如何谋划学校“十四五”期间乃至未来更长一段时期的发展战略，编制一份既能立足现实、又能着眼长远，既是思想旗帜、又是行动指南的战略规划，成为新一届党委班子所面临的重大问题。

如何才能走出一条独特的发展之路？在我们看来，首先要编制好学校“十四五”发展规划。必须登高望远，看清楚未来发展的方向，把时代要求、上级部署和学校发展实际统一起来，打破常规思维、惯性束缚和路径依赖，让规划编制过程成为创新发展理念、优化治理模式、凝聚奋进力量的过程，最终实现以高质量规划引领高质量发展的目标。

坚持与新时代发展同向同行

“十四五”时期，我国将进入新发展阶段。只有牢牢把握住当前及未来一段时间的发展大势，才能锚定发展方向、找到发展之路。因此，在规划的编制过程中，首要的便是深刻认识新形势，科学研判“十四五”期间事业发展的机遇和挑战。要深入分析国家、山东省经济社会发展、高等教育发展的新形势，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，顺势而为、积极应变，主动融入国家、区域经济社会发展战略，这也是学校编制“十四五”发展规划的逻辑起点。

第05版：高教周刊 | 上一篇 | 下一篇

第01版：要闻 | 第02版：新闻·要闻 | 第03版：新闻·基层 | 第04版：高校新风 | 第05版：高教周刊 | 第06版：高教周刊·思政

http://paper.jyb.cn/zgjyb/html/2021-11/08/content_601374.htm?div=-1

5. 科技日报：科教兴国战略：推动科技与教育跨越式发展

科技日报

6 理论 科技日报

版面导航

2021年06月11日 星期五 放大 缩小 默认

科教兴国战略： 推动科技与教育跨越式发展

贾永飞

理论关键点

编者按 今年是中国共产党成立一百周年。从吹响“向科学进军”的号角，到提出“科学技术是第一生产力”的论断；从实施知识创新工程、科教兴国战略、人才强国战略，不断完善国家创新体系、建设创新型国家，到提出创新是第一动力、全面实施创新驱动发展战略、建设世界科技强国……过去百年，我们党对科技工作作出了一系列战略部署，推动我国科技事业不断迈上新台阶。建党百年之际，本报推出“理论关键点”栏目，回顾百年来提出的重大创新理论、推出的重大创新政策，展示其对科技发展和创新型国家建设发挥的重要战略作用。

“神舟”飞天、“蛟龙”入海、“神威”夺冠……我国取得的创新成绩让世界刮目相看，这些在科技前沿领域开始并跑，甚至领跑的辉煌成就，与科教兴国战略的实施不无关系。

1995年5月，中共中央、国务院发布了《关于加速科学技术进步的决定》，首次提出在全国实施科教兴国战略。科教兴国战略，为推进科技和教育事业跨越式发展提供了科学指引，有力推动了我国科技和教育事业取得历史性成就、发生历史性变革，为民族的振兴和社会的进步作出了重大贡献。当前，经济和社会进步比过去任何时候都更加需要科技和教育作为强大的动力和支撑，持续推进科教兴国战略具有重要意义。

把科技和教育摆在经济社会发展的重要位置

党的十一届三中全会决定把全党和国家的工作重点转移到社会主义现代化建设上来，开创了我国社会主义现代化建设的新时期。科教兴国战略的提出和战略实施，是深刻分析世界科技革命发展进程和我国社会主义现代化建设实际作出的重大战略部署。

这一理论基础来源于邓小平关于“科学技术是第一生产力”的思想。1977年，邓小平提出：“我们要实现现代化，关键是科学技术要能上去。发展科学技术，不抓教育不行。靠空讲不能实现现代化，必须有知识，有人才”。1988年，他进一步

第06版：理论 上一版 下一版

- 科教兴国战略：
推动科技与教育跨越式发展
- 以制造业高质量发展为导向
推动制造业与服务业深度融合
- 构建产学研融合创新体系，强化国家战略科技力量

6. 科技日报：从臭氧“漂白”到“吃透”海参，他们拿下国家科技奖

科技日报



第03版：综合

上一版 下一版

- 1 水乳交融 生死与共
- 2 崇德向善 德行天下
- 3 多元呈现 潮流艺术
- 4 宁夏牵头项目首获国家科技进步奖一等奖
- 5 从臭氧“漂白”到“吃透”海参，他们拿下国家科技奖
- 6 神舟十二号载人飞船搭载党旗交中国共产党历史展览馆收藏展示

版面导航

2021年11月05日 星期三

从臭氧“漂白”到“吃透”海参，他们拿下国家科技奖

◎本报记者 王廷斌 通讯员 井水

在刚刚举行的2020年度国家科技奖励大会上，齐鲁工业大学（山东省科学院）（以下简称“齐鲁工大”）斩获两项国家科技进步二等奖，这是该校首次一年获得两项国家科技进步奖，其获奖数量居于山东省属高校前列，也是齐鲁工业大学与山东省科学院整合以来科教、产教深度融合的又一重大突破。

据了解，生物基材料与绿色造纸国家重点实验室吉兴香教授作为第一完成人主持的“高性能木材化学浆绿色制备与高值利用关键技术及产业化”项目，获得2020年度国家科技进步二等奖；此外，生物研究所刘昌衡研究员团队参与完成的“海参功效成分解析与精深加工关键技术及应用”项目，获得2020年度国家科技进步二等奖。

臭氧“漂白”与“吃透”海参，是齐鲁工大两大国家科技奖的获奖关键词。臭氧介入，让纸浆漂白告别“含氯有毒”

在山东晨鸣纸业，有一条年产量100万吨的木纸浆生产线，其特殊之处在于全程几乎无污染，而且生产的优质纸浆也都用于高端用纸。

如果追溯此生产线的技术源头，就要来到齐鲁工大生物基材料与绿色造纸国家重点实验室。

“项目名字虽长，但说到底，核心只有‘绿色’俩字。”攻关绿色造纸领域多年，齐鲁工大轻工学部主任、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室常务副主任吉兴香点出了项目的核心竞争力。

在传统的纸浆生产工艺中，纸浆的漂白通常都是通过次氯酸钠与酸发生反应，而且漂白过程需要一个半到两个小时，这通常被称作“含氯漂白”，多年攻关，吉兴香团队最终破解了这一难题：“含氯漂白因为含有一定的毒性，因此生产过程对环境有潜在的危险，而且漂白时间长，对纸浆的品质也会有不良影响。”

吉兴香说：“在我们的技术中，利用臭氧通过氧化作用漂白，不仅无毒，更实现了瞬间漂白，基本实现了‘零污染’。”

在纸浆的生产中，最终成为纸浆成分的是木材中的纤维，分离出的木质素则是让废水变黑的主要物质，在吉兴香看来，“我们将黑液中的木质素分离了出来，这样纸浆生产中产生的废水也就变清了，分离出的木质素则可以做木材加工的胶黏剂、颜料的分散剂、水泥的减水剂等，既解决了废水处理的难题，拓宽了制浆造纸的产业链，还产生了新的经济效益。”

从2013年开始，吉兴香团队的科研成果开始走出实验室，在晨鸣纸业落了地。

“从实验室走进生产线，其实还有许多问题需要解决，直到2017年，整套技术体系才逐步完善了。”吉兴香说，如今这条从生产线已经成为该企业技术含量最高的

上一版 下一版

http://digitalpaper.stdaily.com/http_www.kjrb.com/kjrb/html/2021-11/05/content_524540.htm?div=-1

7. 科技日报：加快数字化转型 促进创新要素向企业集聚

科技日报

6

理论

科技日报

版面导航

2021年03月05日 星期五

放大 缩小 默认

加快数字化转型 促进创新要素向企业集聚

白全民 贾永飞

基于数字技术的创新可以提高企业遏制模仿的能力，并且具有很强的规模效应，即多生产一个单位的产品或服务一个客户的边际成本往往为零或接近零，最终形成“赢者通吃”的局面，让企业长期处于竞争优势地位。

党的十九届五中全会提出，要“强化企业创新主体地位，促进各类创新要素向企业集聚”，同时要求“加快数字化发展”，建设“数字中国”。习近平总书记在二十国集团领导人第十五次峰会上又进一步强调，要主动应变、化危为机，深化结构性改革，以科技创新和数字化变革催生新的发展动能。

经过多年的努力，我国以企业为主体的技术创新体系正逐步完善，企业在创新资源配置中的主导地位日益凸显。面对新的发展形势，尤其是随着新一代信息技术加速与经济社会各领域深度融合，对企业的边界、内部组织、竞争优势等产生了深刻影响，也将推动创新模式发生重大变革。因此，需要进一步加快企业数字化转型，促进创新要素向企业集聚，强化企业创新主体地位，从而支撑创新型国家建设。

数字技术推动创新要素流动机制变革

大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术的蓬勃发展及深度应用，对创新活动产生了重大影响，引发了传统要素流动机制的变革，助力创新效率大幅提升，主要表现在以下几个方面：

一是推动创新要素加速流动和精准匹配。通过突破创新主体间的壁垒，充分释放人才、资本、信息、技术等要素活力，实现深度合作、协同创新、融合创新已成为科技创新的新范式。

数字技术与创新融合可以打破创新各环节的界限，增进不同创新要素、创新主体之间的信息流动，降低要素供需双方之间的信息不对称，促进时间和空间上的重叠，从而提高要素流动速度和配置效率。比如，我国新冠肺炎疫情首研研发周期远短于传统研发周期，随出“中国速度”，这一方面与我国新型举国体制密不可分，同时也得益于数字技术在研发创新、数据收集、远程协同等方面对研发流程的重构，从而在技术层面为大搞高研发效率提供了支持。

二是推动创新要素配置方式变革。数字化浪潮中一个明显的趋势即平台的大量涌现，且已从消费领域延伸到生产及研发等领域。

《中国数字经济发展白皮书（2020年）》显示，2019年我国以提供生产服务、生活服务、科技创新等为主的平台服务企业实现业务收入3193亿元，同比增长24.9%，远快于其他领域。有学者甚至认为，“数字化工作平台已成为21世纪最主要的组织形式”。

第06版：理论

上一版 下一版

- 1 加快数字化转型 促进创新要素向企业集聚
- 2 应对数字货币挑战 抢占国际贸易话语权
- 3 科技自立自强才能端稳中国饭碗

<http://news.qlu.edu.cn/2021/0329/c826a165046/page.htm>

8. 中国科技网：新突破！齐鲁工大两成果斩获国家科技进步奖

新突破！齐鲁工大两成果斩获国家科技进步奖

2021-11-03 18:24:56 来源: 科技日报 作者: 王延斌



科技日报记者 王延斌

在11月3日上午举行的2020年度国家科学技术奖励大会上，齐鲁工业大学（山东省科学院）作为第一完成单位荣获国家科学技术进步二等奖1项、作为参与完成单位荣获国家科学技术进步二等奖1项。这是该校（院）首次一年获批两项国家科技奖，获奖数量位列山东省属高校首位。

据了解，该校（院）轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室吉兴香教授领衔的科研团队主持完成的“高性能木材化学浆绿色制备与高值利用关键技术及产业化”项目，获得2020年度国家科学技术进步二等奖。

此外，生物工程学部刘昌衡研究员领衔的科研团队参与完成的“海参功效成分解析与精深加工关键技术及应用”项目，获得2020年度国家科学技术进步二等奖。

两项国家奖的荣誉，是齐鲁工业大学（山东省科学院）科教融合整体科研实力的完美注脚。



http://www-stdaily-com.vpn.qlu.edu.cn:8118/index/kejixinwen/2021-11/03/content_1229902.shtml

9. 中国青年报：聚焦科教融合改革 助推高质量发展



2020年11月16日 星期一 收藏本站

中国青年报 www.cyol.com

往期回顾 新闻列表 返回目录 < 上一期 下一期 > 中青报系

齐鲁工业大学（山东省科学院）：

聚焦科教融合改革 助推高质量发展

来源：中国青年报（2020年11月16日 07版）

科教融合三年来，齐鲁工业大学（山东省科学院）以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚决贯彻落实省委省政府的决策部署，以建设“国内一流、国际有影响的应用研究型大学”为目标，以体制机制创新为突破口，解放思想、抢抓机遇、攻坚克难，不断深化科教融合各领域改革攻坚，各项事业呈现出蓬勃发展的良好势头，实现了科教融合的协同发展。

“作为齐鲁工业大学（山东省科学院）科教融合的探索而言，既没有现成的路径可以遵循，更没有固定的模式可以照搬，唯有通过体制机制的改革创新，解决制约发展中的短板和弱项问题，才能够实现科教融合的协同发展和高质量发展。”齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙说。

找准发展定位 加强科教融合顶层设计

两个规模体量相当，而性质职能又差异巨大的科教机构间的融合，国内外鲜有案例可寻，面对这一全新的命题和挑战，学校（院）聚焦体制机制，通过改革创新激发活力、增强动力、释放潜力，在不断的探索与实践，走出了一条科教融合的成功之

<http://news.qlu.edu.cn/2020/1116/c826a158402/page.htm>

10. 山东新闻联播：齐鲁工业大学：破解卡脖子难题 产教融合助力高质量发展

【山东新闻联播】齐鲁工业大学：破解卡脖子难题 产教融合助力高质量发展

发布时间：2021-09-20 通讯员：山东卫视 出处：山东卫视 供稿审核人：山东卫视 责任编辑： 访问量：1379



<http://www.qlu.edu.cn/2021/0920/c8559a173324/page.htm>

11. 山东新闻联播：【铆足牛劲牛力 实现强省突破】“揭榜挂帅”加速隧道灯科研成果转化

【山东新闻联播】【铆足牛劲牛力 实现强省突破】“揭榜挂帅”加速隧道灯科研成果转化

发布时间：2021-04-01 通讯员：山东新闻联播 出处：山东省科学院能源研究所 供稿审核人：刘素香 责任编辑：盛晋 浏览次数：94



<http://news.qlu.edu.cn/2021/0401/c826a165270/page.htm>

12. 山东电视台：深化改革攻坚 助推高校高质量发展 齐鲁工业大学（省科学院）：科教融合 服务八大发展战略

【山东教育周刊】深化改革攻坚 助推高校高质量发展 齐鲁工业大学（省科学院）：科教融合 服务八大发展战略

发布时间：2020-08-10 通讯员：山东教育周刊 出处：山东教育周刊 供稿审核人： 责任编辑：姜峰 浏览次数：234



<http://news.qlu.edu.cn/2020/0810/c826a153749/page.htm>

13. 山东电视台：山东：科教融合让资源优势发生聚合反应

【山东教育周刊】山东：科教融合让资源优势发生聚合反应

发布时间：2021-03-18 通讯员：山东教育周刊 出处：党委宣传部 供稿审核人： 责任编辑：盛晋 浏览次数：90



山东：科教融合让资源优势发生聚合反应

<http://news.qlu.edu.cn/2021/0318/c826a163871/page.htm>

14. 大众日报：科教融合，1+1>2 从何而来——齐鲁工业大学（山东省科学院）以改革创新实现高校与院所实质融合协同发展



习近平回信勉励中国戏曲学院师生 在教学相长中探寻艺术真谛 在服务人民中砥砺从艺初心

新华社北京10月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平日前对中国戏曲学院师生回信，勉励他们坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九届五中全会精神，坚定理想信念，练就过硬本领，勇于创新创造，矢志艰苦奋斗，在服务人民中砥砺从艺初心，在时代洪流中绽放青春光彩。

习近平在回信中指出，中国戏曲学院是中华优秀传统文化的重要阵地，也是培养戏曲艺术人才的重要基地。你们肩负着传承中华优秀传统文化、繁荣发展社会主义文艺的神圣使命。希望你们坚持以人民为中心的创作导向，深入生活、扎根人民，从人民群众的伟大实践中汲取养分，创作出更多无愧于时代、无愧于人民的优秀作品。

习近平在回信中还勉励中国戏曲学院师生，要坚持以教学相长、研创相长、产教融合、协同育人为主线，不断提升教育教学质量。要坚持以改革创新为动力，深化教育教学改革，推动戏曲艺术与现代科技深度融合，为戏曲艺术的传承和发展注入新的活力。

中国戏曲学院的师生表示，他们将牢记总书记的殷切嘱托，坚定理想信念，练就过硬本领，勇于创新创造，矢志艰苦奋斗，在服务人民中砥砺从艺初心，在时代洪流中绽放青春光彩。

擘画新蓝图 开启新征程 ——写在党的十九届五中全会召开之际

●10月26日至28日，党的十九届五中全会在北京召开。这是中国共产党历史上具有里程碑意义的一次会议。会议审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，为未来5年至15年中国发展描绘了宏伟蓝图。

“十三五”规划确定的各项目标任务即将胜利完成之际，中国将开启“两个一百年”奋斗目标新征程，为全面建设社会主义现代化国家开好局、起好步。百年交汇，谋篇布局，这次会议的召开和释放的信号，将为中国和世界发展注入强大的信心和力量。

一个外贸强区的“双循环”转型样本

——加快构建新发展格局的山东思辨

经济深观察

□本报记者 孙海晨
本报通讯员 王亚东 袁玉强

疫情倒逼，今年以来，全球供应链受阻，外贸订单锐减，企业生产经营陷入困境。上半年，青岛外贸进出口总值同比下降14.2%，其中规模以上工业企业下降18.5%。面对严峻形势，青岛市委、市政府坚持“双循环”发展理念，抢抓机遇，积极应对，推动外贸转型升级，实现逆势增长。

外贸企业“闯关”“突围”“突围”“突围”，青岛外贸企业积极应对，多措并举，实现逆势增长。一是加大市场开拓力度，拓展新兴市场。二是提升产品质量，增强品牌竞争力。三是创新营销模式，线上线下相结合。四是加强产业链协同，提升整体竞争力。

青岛外贸转型升级，关键在于构建新发展格局。要坚持以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推动外贸转型升级，实现高质量发展。

青岛外贸转型升级，关键在于构建新发展格局。要坚持以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推动外贸转型升级，实现高质量发展。

山东前三季度为市场主体 新减免行政事业性收费 和政府性基金35亿元

□记者 刘中 通讯员 王亚东 袁玉强
本报通讯员 王亚东 袁玉强
今年以来，山东省政府坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党中央决策部署，持续加大减税降费力度，切实减轻企业负担，激发市场主体活力。前三季度，全省共减免行政事业性收费和政府性基金35亿元。



科教融合，1+1>2 从何而来

齐鲁工业大学（山东省科学院）以改革创新实现高校与院所实质融合协同发展

□本报记者 孙海晨
本报通讯员 王亚东 袁玉强

科技创新是推动高质量发展的关键力量。齐鲁工业大学（山东省科学院）坚持以改革创新为动力，深化科教融合，实现高校与院所实质融合协同发展，为山东省高质量发展提供科技支撑。

齐鲁工业大学（山东省科学院）坚持以改革创新为动力，深化科教融合，实现高校与院所实质融合协同发展，为山东省高质量发展提供科技支撑。

齐鲁工业大学（山东省科学院）坚持以改革创新为动力，深化科教融合，实现高校与院所实质融合协同发展，为山东省高质量发展提供科技支撑。

齐鲁工业大学（山东省科学院）坚持以改革创新为动力，深化科教融合，实现高校与院所实质融合协同发展，为山东省高质量发展提供科技支撑。

重点工作攻坚看行动

□本报记者 孙海晨
本报通讯员 王亚东 袁玉强

在汶里只靠专注团队技术市场，其余政府全部帮助办好。这是齐鲁工业大学（山东省科学院）在科技成果转化方面的生动实践。学校坚持以改革创新为动力，深化科教融合，实现高校与院所实质融合协同发展，为山东省高质量发展提供科技支撑。

齐鲁工业大学（山东省科学院）坚持以改革创新为动力，深化科教融合，实现高校与院所实质融合协同发展，为山东省高质量发展提供科技支撑。

<https://fgc.qlu.edu.cn/2020/1029/c482a157324/page.psp>

15. 大众日报：齐鲁工大（省科学院）“四大举措”打造科技成果转化新高地

【大众日报】齐鲁工大（省科学院）“四大举措”打造科技成果转化新高地

发布时间：2020-12-28 通讯员：王桂利 出处：新闻网 供稿审核人：责任编辑：盛霄 浏览次数：153



齐鲁工大（省科学院）“四大举措”打造科技成果转化新高地

大众日报记者 王桂利

2020-12-28 12:35:01 发布 来源：大众报业·大众日报客户端

自科教融合以来，齐鲁工业大学（山东省科学院）围绕省委省政府建设一流应用研究型大学的目标定位，牢固树立以服务谋发展、以贡献求支持的理念，践行“一流社会服务行动计划”，努力建设成为山东省经济社会的核心引擎和创新创业的重要基地。2020年，校（院）签订科技成果转化合同877项，总金额达到4.72亿元，比2019年增幅32%；其中专利转让、许可和作价入股金额2.14亿元，比2019年大幅增长117%，科技成果转化指标位居省属高校院所首位。校（院）获批建设世界知识产权组织“技术与创新支持中心（TISC）”，为驻鲁高校院所唯一入选单位，被遴选入首批“国家知识产权试点高校”，成为首批山东省科技成果转化综合试点单位和山东省高等学校科技成果转化和转移基地。校（院）现有科技企业40余家，资产总额十几亿元，2020年营收总额超过6亿元。

<http://news.qlu.edu.cn/2020/1228/c826a161019/page.htm>

16. 大众日报：齐鲁工业大学(山东省科学院)科教融合谱写创新新篇章

【大众日报】齐鲁工业大学(山东省科学院)科教融合谱写创新新篇章

发布时间：2019-04-09 通讯员：闫勇 李晓晓 王亚楠 出处：大众日报 供稿审核人：责任编辑：浏览次数：901



<http://news.qlu.edu.cn/2019/0409/c826a124093/page.htm>

19. 山东宏观经济网：齐鲁工业大学(山东省科学院)“科教融合新发展”主题展览亮相第二届中国国际文化旅游博览会

齐鲁工业大学(山东省科学院)“科教融合新发展”主题展览亮相第二届中国国际文化旅游博览会

2021-09-16 16:19:34 (来源：山东宏观经济网)

第二届中国国际文化旅游博览会于2021年9月16日上午在山东国际会展中心开幕。受组委会邀请，齐鲁工业大学(山东省科学院)首次参展，在党委宣传部和文化产业研究院的共同努力下，校(院)打造了“科教融合新发展”为主题的特色主题展览，充分展现了校(院)文化建设取得的新进展和科教融合新亮点。

在校(院)200多平米的展区中，陈列着丰富多彩的“文化+科技”相融合的展品。人工智能研究院、仪表所等展出了多型服务文化、康养、旅游的先进仪器设备；分析测试中心(药学院)展示了具有自身特色的茶、香囊、精油等产品；艺术设计学院设计了多幅艺术性和思想性俱佳的海报作品；生物工程学院展示了特色鲜明的酒文化产品；图书馆展出了独具工大(科院)特色的文创产品；文化产业研究院展示了弘扬中华优秀传统文化的重要文物古籍。

展会期间，副校长(副院长)马文才陪同省委宣传部白玉刚部长、教育厅孙晓筠副厅长等领导莅临校(院)展区参观指导。有关专家学者及参会人员也纷纷到校(院)展区参观交流。



<http://macrozd.cn/newsdetails/5760>

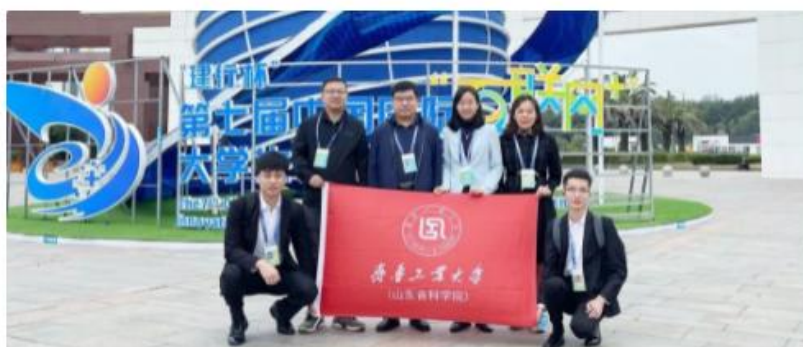
20. 凤凰网：齐鲁工业大学在第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛斩获1金5铜

凤凰新闻 成就不同 立即打开

齐鲁工业大学在第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛斩获1金5铜

凤凰网山东 10/20 14:57 凤凰网山东，影响山东的力量！

1金5铜，齐鲁工大学子创新纪录！



10月15日

第七届中国国际“互联网+”

大学生创新创业大赛

全国总决赛

在南昌大学举行

经过激烈角逐

齐鲁工业大学（山东省科学院）

斩获佳绩——

金奖1项 铜奖5项

创造了赛事历史最好成绩

本届大赛以“我敢闯，我会创”为主题，共有来自121个国家和地区、4347所院校的228万余个项目、956万余人次报名参赛。我校（院）生物工程学院推荐项目《滴血识“毒”——国际领先的呼吸道病原体综合筛检试纸》（负责人：陈嘉词，成员：王磊、王丽、钟轲、翟超、张传昊；指导老师：黄晓文、张金霞、江克营等）经过校赛、省赛、国赛网评等环节激烈角逐入围全国总决赛现场赛，最终捧得高教主赛道师生共创组金奖。该项目致力于研究呼吸道病原体综合快速筛检，成功实现了十种呼吸道病原体的快速、同时、多联检测。在有效

https://ishare.ifeng.com/c/s/v004RkEcGFR3cx1CtW6x8bgFhPoLg_cAFq8rnsvw2v6ITCM?from=ucms_web

21. 青岛日报：“国合+科研+教育+产业”四位一体 上合海洋国际创新中心7月纳客

【青岛日报】“国合+科研+教育+产业”四位一体 上合海洋国际创新中心7月纳客

发布时间：2021-03-20 通讯员：青岛日报 出处：山东省科学院海洋仪器仪表研究所 供稿审核人：孙继昌 责任编辑：盛霄 浏览次数：88

新华全媒头条
汇聚亿万人民力量的宏伟蓝图
——“十四五”规划和2035年远景目标纲要编制记

还号第一步 见到新气象
优化土地资源配置,盘活存量土地1.18万余亩,供应项目土地1万余亩
胶州:让寸土“生”寸金

全市森林防火工作会议召开
强化细化防控措施
全力做好森林防火工作
赵豪志作出批示

促进职业教育高质量发展
市政协视察督办重点提案
杨军带队

“国合+科研+教育+产业”四位一体
上合海洋国际创新中心7月“纳客”

新年项目 总地库 建设红瓦绿瓦

<http://news.qlu.edu.cn/2021/0320/c826a163974/page.htm>

22. 中国科技网：对接“双一流”，齐鲁工大打造科教融合“新样板”

中国科技网
stdaily.com

时政 封面 新闻 政务 深瞳 视频 国际 地方 园区 专题 E

所在位置：首页 > 滚动 > 正文

对接“双一流”，齐鲁工大打造科教融合“新样板”

2022-07-04 18:36:59 来源: 科技日报 作者: 王延斌 于萌 唐勇伟

   A⁺ A⁻

科技日报记者 王延斌 通讯员 于萌 唐勇伟

科教融合五年之后，齐鲁工业大学（山东省科学院）（以下简称齐鲁工大）计算机科学与技术学科正步入史上最好的时代。

高等教育评价机构软科正式发布“2021软科中国最好学科排名”榜单，齐鲁工大有11个学科上榜。其中，计算机科学与技术学科（下称计算机学科）列第40位，进入全国前15%，书写了新历史。

盘点计算机学科的进步，这不是唯一的亮点。

始终瞄准下一个突破，计算机学科步入“最好的时代”

突破，是齐鲁工大计算机学科近五年发展足迹的关键词。

2020年，计算机学科成为该校重点建设的两个“筑峰”学科之一，肩负着数万齐鲁工大人冲击高峰的希望和使命。

<http://www.stdaily.com/index/kejixinwen/202207/a37203f6623e49eaa4b25bae4427cc52.shtml>

23. 大众日报：齐鲁工大（省科学院）：闯出一条有示范意义的科教融合之路

齐鲁工大（省科学院）：闯出一条有示范意义的科教融合之路

2022-06-21 18:40:34 来源: 大众日报 山东

举报



23

分享至



高校与科研院所融合，是一个崭新的课题。齐鲁工业大学（省科学院）成功闯出了一条具有示范意义的科教融合改革之路。6月21日上午，省教育厅组织主办的“我们这十年”媒体校园行齐鲁工业大学（省科学院）站举行。中央及省主流媒体记者走进齐鲁工业大学调研采访。

在齐鲁工业大学（山东省科学院）生物基材料与绿色造纸国家重点实验室（以下简称实验室），大家为新技术绿色造纸所吸引。该实验室于2018年10月经科技部、山东省人民政府联合下发正式批准建设该实验室，是全国本领域两个国家重点实验室之一。生物基材料与绿色造纸领域的关键科学问题和共性技术等重大基础理论和技术创新上的研究与创新，将对推动生物基材料相关产业提质升级将起到引领和支撑作用，对促进山东省新旧动能转换具有重要的意义。

党委书记王英龙介绍，近五年来，校（院）接连取得重大突破，由硕士学位授权单位获批为博士学位授权单位，由省内排名中游的普通高校入选为山东省高水平大学“冲一流”建设高校，王军成研究员增选为中国工程院院士，成为校（院）第一位自主培养的两院院士，在校友会网排名由全国第299名升至第94名，实现了跨越式发展，综

<https://www.163.com/dy/article/HADHVET00530WJTO.html>

24. 中国教育新闻网：齐鲁工业大学（山东省科学院）：党建引领科教融合 创新驱动提质增效播报文章

齐鲁工业大学（山东省科学院）：党建引领科教融合 创新驱动提质增效

播报文章



山东教育新闻网

2022-06-22 01:08

山东教育社

关注

近年来，齐鲁工业大学(省科学院)党委全面落实新时代党的建设总要求，聚焦省委对校（院）提出的“党建工作示范”新目标，坚持把抓好党建作为办学治校的基本功，以高质量党建引领、高水平创新驱动，助力校（院）科教融合事业提质增效，努力打造科教融合“山东样板”，办好人民满意的高等教育。

一、提高站位，打造坚强领导班子

面对科教融合的复杂局面和艰巨任务，校（院）党委紧紧抓住领导班子这个关键，提高政治站位，提升政治能力，打造坚强领导集体。一是抓牢政治建设这个根本性建设。将学习习近平新时代中国特色社会主义思想作为党委会常设第一议题，将贯彻落实习近平总书记对山东工作重要指示批示精神作为政治建设的关键内容，聚焦八大发展战略，实施超算大科学工程、智慧海洋工程，牵头建设山东省实验室、省部共建国家重点实验室，参与建设海洋试点国家实验室，攻克一批核心关键技术，助力创新型省份建设全面起势。二是抓住领导干部这个关键少数。出台《加强党委会自身建设的意见》《党委班子成员“一岗双责”制度》，列出从严治党责任清单200余条，每名班子成员认领1个重点项目，打头阵、当先锋。深化干部人事制度改革，打造“双推双考一训”干部培养模式，公布中层班子、干部年度考核排名，重用优秀干部，约谈调整末位干部，让实干担当蔚然成风。连续两次入选全省“干事创业好班子（好团队）”。

二、乘势而上，提升科教融合效能

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1736264983161433278&wfr=spider&fo>

[r=pc](#)

25. 中国教育报：齐鲁工业大学（山东省科学院）：凝聚科教融合之力 增强思政教育之效

齐鲁工业大学（山东省科学院）：凝聚科教融合之力 增强思政教育之效

来源：中国教育报 作者：刘玉 李红霞 2021-03-31 09:36:03



原标题：齐鲁工业大学（山东省科学院）：凝聚科教融合之力 增强思政教育之效

来源：中国教育报

全国教育大会强调要以凝聚人心、完善人格、开发人力、培育人才、造福人民为工作目标，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。重视品德教育和加强能力培养已成为新时代中国特色社会主义教育事业的内在要求。科教融合创新发展有力地推进高等教育人才专业能力培养，随着中国特色社会主义进入新时代，实现高等教育内涵式发展，需要遵循高等教育发展规律、社会发展规律和思维认知规律，将科教融合发展与高校思想政治教育有机统一起来，共同服务于中国特色社会主义现代化建设。

科教融合理念：着眼于历史演进与现实要求

科教融合从理念到实践，经过长时间不断的实践探索，逐步成熟完善。当今，21世纪科技发展的重大前沿问题和相关社会背景引起广泛关注，跨学科研究与集成创新、科技发展与人才培养一体化、产业界与工程教育界的合作共进、工程实践的回归以及由此驱动的多元化工程教育模式等问题备受青睐。

近年来，高等教育发展的一系列新思想、新观点被提出，强调把立德树人作为根本任务，深化教育



热点推荐



<http://news.iqilu.com/shandong/shandonggedi/20210331/4815564.shtml>

26. 光明网：齐鲁工业大学：科教融合焕发勃勃生机

齐鲁工业大学：科教融合焕发勃勃生机

来源：光明日报客户端 2019-06-25 20:21



走进齐鲁工业大学的大学生思想政治教育协同创新中心，学生党员骨干自主设计、自主实施、自主管理、依据个人兴趣特长自由组队而成的“名品”工作室吸引着各个院系学生的广泛参与，正成为齐鲁工大特色校园文化品牌；在齐鲁工大的工程训练中心，学生们正在专心致志地制作着飞行器模型和机器人模型，科技创新正成为齐鲁工大学子的新风尚；在齐鲁工大的图书馆里，坐满了学习备考的学生们，还有三三两两的学生席地而坐，讨论着学术问题，学术研究在齐鲁工大蔚然成风……



自从2017年原齐鲁工业大学与山东省科学院整合而成新的齐鲁工业大学（山东省科学院），齐鲁工业大学步入了高质量发展期。这既是山东省委省政府推进科教融合的决策部署，也是山东省开展高等教育综合改革的重要举措。6月25日，记者跟随由山东省教育厅主办的“2019媒体校园行”

视觉焦点



浙江湖州：围网捕虾迎丰收



澳门艺术博物馆藏濠江风物建筑画展

https://difang.gmw.cn/sd/2019-06/25/content_32947748.htm

27. 凤凰网：齐鲁工业大学：深化“科教融合” 谱写创新新篇章

齐鲁工业大学：深化“科教融合” 谱写创新新篇章

2019年06月27日 16:26

来源：凤凰网山东综合

0人参与 0评论



为加快我省科教融合发展，推进山东新旧动能转换重大战略，优化高等教育布局结构，2017年原齐鲁工业大学与山东省科学院整合成为新的齐鲁工业大学（山东省科学院），齐鲁工业大学也由此步入了高质量发展期。



据了解，新一届党委成立后，经过深入调研，学校提出了“12345”的科教融合发展思路，并确定了“双轮驱动、优化布局、增量提升、改革创新”的工作原则。

齐鲁工业大学党委书记王英龙介绍说，学校新一届党委以科教融合为契机，抢抓机遇，乘势而上，担当作为，狠抓落实，积极推动一流大学建设，各项工作呈现出蓬勃发展的良好态势。



https://sd.ifeng.com/a/20190627/7566308_0.shtml

28. 山东教育发布：同心致远 逐梦未来——致齐鲁工大（省科学院） 科教融合 5 周年

同心致远 逐梦未来——致齐鲁工大（省科学院）科教融合5周年



山东省教育厅 | + 关注

2022-08-11 13:30 来源：澎湃新闻·政务

字号 ▾

齐风鲁韵，铭刻科教报国初心

海岱山岚，擘画科教融合华章

齐鲁工业大学（山东省科学院）

科教融合五周年宣传片

《同心致远 逐梦未来》

正式发布

党建引领 凝心聚力



科教融合以来，校（院）党委按照省委提出的“建设国内一流、国际有影响的应用研究型大学”定位，始终坚持教育“四个服务”、科研“四个面向”的职能定位，依靠“双轮”驱动走在前、做标杆；始终坚持“以服务求发展，以贡献求支持”的价值追求，紧扣国家和山东省战略需求谋篇布局；始终坚持一套领导班子、一套管理体系，坚持保留并充分发挥学校、科学院两种体制、两个平台及渠道的优势，坚定不移推动改革创新，取得了一系列突破性成绩。

立德树人 桃李芬芳

https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_19415574

29. 齐鲁壹点：未来五年，科教融合的齐鲁工业大学（山东省科学院）
什么样？

未来五年，科教融合的齐鲁工业大学（山东省科学院）什么样？

齐鲁壹点
2021-12-01 10:32 | 齐鲁晚报齐鲁壹点官方微博

关注

一图带你读懂 《齐鲁工业大学（山东省科学院）“十四五”战略发展规划》

前言

“十四五”时期是我国开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一个五年，也是我省全面开创新时代现代化强省建设新局面的第一个五年，更是校（院）致力于全面走在**省属高校第一阵营前列**的第一个五年。

放眼国际国内教育发展新趋势新格局，结合我省经济社会发展新使命新战略，立足本校（院）发展新阶段新期待，贯彻**校（院）第一次党代会**精神与决策部署，特制定齐鲁工业大学（山东省科学院）“十四五”战略发展规划。

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1717909308879123069&wfr=spider&fo>

r=pc

30. 中国教育新闻网讯：院校一体，双轮驱动——齐鲁工大探索“科教融合育人”新模式

院校一体，双轮驱动
齐鲁工大探索“科教融合育人”新模式

作者：魏海政 发布时间：2019.07.01

来源：中国教育新闻网讯

“自2017年5月原齐鲁工业大学与山东省科学院合并组建成立新的齐鲁工业大学（山东省科学院）以来，我们坚持教育与科研双轮驱动，进行‘一体化管理’和‘双品牌运营’，深入推进院校一体融合发展，致力于建设国内一流、国际有影响的应用研究型大学。”6月25日，齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙说。

王英龙介绍，新的齐鲁工业大学的合

http://m.jyb.cn/rmtzcg/jzz/201907/t20190701_245268_wap.html