

## 互补型科技经贸是白罗斯与中国成功合作的典范

戈尔巴乔夫·尼古拉·尼古拉耶维奇曾嘉思  
白罗斯国立大学商学院高级研究和再培训中心副主任,  
白罗斯国立大学商学院项目管理专业硕士生  
ngorbachev@sbmt.by, 663595070@qq.com

**Аннотация.** Сотрудничество Беларуси и Китая в области науки, технологий и торговли является образцом успешного взаимодействия и интеграции двух стран. 18 мая 1992 года Чанчунь и Минск подписали соглашение об установлении отношений городов-побратимов. В 2016 году Комитета по науке и технике г. Шанхая и Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь подписали меморандум о научно-техническом сотрудничестве. Ряд глобальных событий в период с 2019 по 2022 год определил новые задачи. В данной статье анализируется текущая ситуация сотрудничества Беларуси и Китая в области науки, технологий и торговли на примере Китайско-Белорусского индустриального парка. В статье также оцениваются перспективы устойчивого развития.

**摘要。**白罗斯与中国在科技经贸领域的合作是两国进行成功互动与融合的典范。1992年5月18日，长春市和明斯克正式建立友好城市关系。2016年上海市科委与白罗斯国家科委于签署科技合作备忘录。2019年至2022年间在全球范围内发生的一系列大事件带来了新的挑战。本文以“巨石”中白工业园为例，分析了白罗斯与中国科技经贸合作的现状。并对可持续发展的前景的进行了评估。

### 引言

由于新型冠状病毒疫情，传统进出口贸易萎缩，全新国际关系环境下，建立在相互支持、沟通发展原则基础上的全新国家间协作模式，在中国和白罗斯的交流合作上得到了很大的体现。在本文中，我们展示了一份针对两国重要合作项目中白工业园固定资产投资及商品进出口情况的一些图表及近年两国的相互经济贸易，以探索新时代科技人才交流合作的关于更高层次优势互补的发展方向。

### 疫情环境下的合作交流

白罗斯出口贸易货物结构，木材及其制品比重较大、产量快速增长。矿物出口材料中的矿物肥料一直保持在较为稳定的出口量，黑色金属的产量也在逐年上升。机械设备制造也是其出口货物贸易的重要组成部分，并在三年内连续提升。此外，食品及主要供食用的活动物、石油制品等也是白罗斯的重要出口货物。

与之相对应的是，中国主要进口的贸易货物的结构和白罗斯的货物贸易有较强的互补性。中国的进口贸易中，机械及运输设备的采购量一直维系在较高水平。在食品及主要供食用的活动物的进口量上，中国也是逐年上升，与之相

对应的白罗斯的畜牧业相当发达，出口量较为稳定。在原油制品的进口量上中国也有很大的需求。此外，中国在农副产品、初级产品、矿物原料方面也具有较大的进口空间，与白罗斯在贸易结构上具有较强的互补性。

由于新型冠状病毒疫情，导致国际市场对白罗斯钾肥、有色金属、石化产品等主要出口商品的需求和价格降低，白罗斯传统出口贸易下降，出口贸易额急剧萎缩，2020年出口额降至290.41亿美元，同比下降39.14亿美元，其中钾肥等矿产品的出口额占13.4%，黑色金属和有色金属的出口额占7.6%，食品和农业原料型商品的出口额占19.7%。进口额降至326.19亿美元，同比下降68.58亿美元[1]。中国和白罗斯两国的合作在不断寻找新的方式与途径，适应着不断变化的新时代与新的发展条件。新冠肺炎疫情并没有影响两国的经贸合作，2020年中国对白罗斯投资为1.045亿美元，其中直接投资5440万美元[2]。2020年两国贸易额已经远高于50亿美元。相比疫情前的2019年，两国的贸易额相反却有了16%的增长，中国现在成为了白罗斯仅次于俄罗斯的第二大外经贸伙伴，中国也成为了白罗斯第三大农产品的进口国。2020年经过白罗斯的中欧班列集装箱运量增长1.6倍，2021年上半年运量与2020年前9个月的运量持平[3]。

### “巨石”中白工业园投资贸易现状简析

中白工业园占地面积约117平方公里，规划开发面积91.5平方公里，是目前中国参与投资开发的规划面积最大、开发建设规模最大、合作层次最高的海外经贸合作区，由中国和白罗斯两国元首亲自倡导，两国政府大力支持推动。2021年上半年，中白工业园居民企业数量71家，较2020年上半年增长14.52%，平均在册员工人数1725人，同比增长113.75%。2021年上半年居民企业工业产值14320万卢布，同比增长220.36%。商品出口4130万美元，同比增长41.3%，商品进口4880万美元，同比增长17.59%。居民企业销售收入1.626亿卢布，较2020年上半年增长140.18%；其中，境外收入7180万卢布，同比增长508.47%，境外收入占销售总收入的44.2%；销售净利润9500万卢布，同比增长131.35%。2021年上半年居民企业固定资产投资4610万卢布，较2020年上半年增长34.4%；其中，机械、设备、交通器械、工具、器材投资额2360万卢布，较2020年上半年增长448.84%。

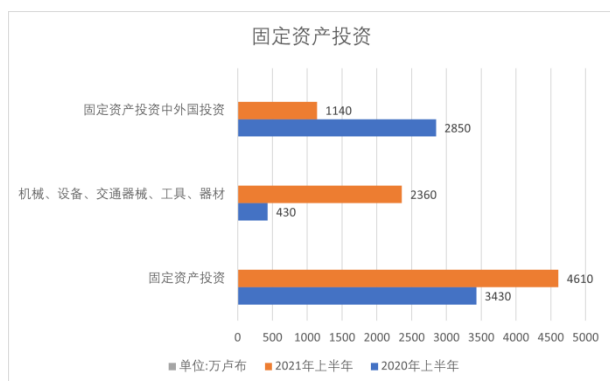


图 1

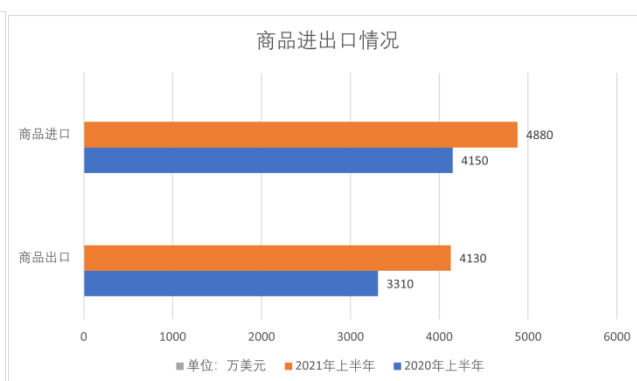


图 2

## 两国间地方友好合作

白全部 6 个州和明斯克市均同中国相关省市建立了友好关系，今年 1 月两国元首通话时专门商定将今明两年定为中白地方合作年。明斯克市同中国北京、上海、深圳、长春 4 座城市结为友城，在各领域保持友好往来和良好合作，自上海市科委与白罗斯国家科委于 2016 年签署科技合作备忘录以来，双方联动协作，共促两地科技合作向纵深发展，聚焦光学、信息技术、新能源、新材料、先进制造等诸多前沿领域，携手开展了一系列富有成效的科技合作。2021 年 9 月 29 日，在科技部、吉林省政府、白罗斯国家科委的支持下，由省科技厅主办的“中国白罗斯科技交流会议”在长春召开，长春应化所与白罗斯国立技术大学共同建立联合实验室，聚焦交通、能源、环境等领域材料与器件的研发，加强先进材料与制造适用技术推广，促进成果转移转化；打造中白科技创新合作平台，发挥科技创新的支撑引领作用；促进中白科技人才交流，推动经济合作、政治往来、互联互通。

## 结论

该研究展示了中白科技经贸合作下的多种成果。通过双方科技交流，可以立足优势，推动双方科技创新与成果转化，开展国际科技合作与企业孵化，满足中白两国经济发展需求。联合开展科研攻关，共同攻克关键核心技术，促进成果产业化，实现更高层次优势互补；促进科技人才交流，推动双方合作高质量发展。通过双方项目对接，深入挖掘成果信息，征集、储备联合研发项目，进一步发挥中白科技创新平台、科技园区的带动作用，积极促进中白双方项目资源对接，推进技术转移落地，不断为中白双方培育壮大经济发展新动能。

## 参考文献

1. Основные показатели внешней торговли [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/realny-sector-ekonomiki/vneshnyaya-torgovlya/vneshnyaya-torgovlya-tovarami/godovye-dannye/>.
2. Торгово — экономическое сотрудничество [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://china.mfa.gov.by/ru/bilateral/trade/>.
3. БЖД по маршруту Европа – Китай перевезла почти 4 тыс. контейнеров грузов в текущем году [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://smartpress.by/news/9969/>. – Дата доступа: 29.06.2021.