

内蒙古大学德国、比利时合作精英大学

暑期研学项目简章

■ 研学活动目的

诚挚欢迎同学们加入我校与德国、比利时合作大学共同举办的暑期研学项目！该项目是学校跨国合作的骄傲成果，旨在为同学们打造一场跨文化、创新创业与文化体验的盛宴。项目精心策划了丰富多彩的课程、企业参观和文化活动，为同学们敞开了通往德国和比利时文化与学术大门。期待同学们在此次旅程中不仅获得专业知识、提升英语能力，更能培养跨文化交流、创新思维和领导能力，为未来的学业生涯和个人发展奠定坚实基础。



■ 项目概况

- 招生人数：40 人
- 招生对象：内蒙古大学在读本科生、硕士生
- 研学时间：2024 年 7 月 21 日（周日）- 8 月 4 日（周日）
- 研学国家：德国、比利时
- 研学路线：北京→德国柏林→马格德堡→沃尔夫斯堡→荷兰鲁尔蒙德→杜伊斯堡→科隆→比利时布鲁塞尔→北京
- 课程主题：
 - ✧ 讲授课程：创业创新课程、汽车与未来交通课程、国际政治文化课程
 - ✧ 体验课程：大学校园、实验室、大学合作研究中心、企业参观
 - ✧ 文化课程：德国、比利时知名名胜古迹、文化遗址、博物馆参观
- 授课语言：全部课程英语授课
- 报名及缴费期限：即日起至 2024 年 4 月 30 日。

■ 课程亮点

- **创业创新课程：**马格德堡大学的创业创新课程由大学商学院知名教授及行业专家为同学们开设，旨在为同学们提供创业和创新领域的基本知识、技能和工具。课程

内容涵盖从创意生成到商业模型开发以及市场营销和融资等方面的主题。通过理论知识、实践案例、小组讨论、创业路演来帮助参与者加速了解和掌握创业创新领域的关键概念和技能。

- **汽车与未来交通：**德国作为“汽车王国”享誉世界。杜伊斯堡-埃森大学的汽车与未来交通课程结合了汽车产业的发展和未来智能交通领域的知识。同学们通过该课程可以与授课老师共同探讨未来人类交通趋势，新能源汽车技术的发展，智能交通系统的形成要素，未来城市交通系统的规划等方面的内容。该课程旨在让同学们了解未来交通领域的最新发展和技术趋势，培养其对未来交通挑战和解决方案的理解与思考。
- **国际政治文化课程：**布鲁塞尔这座城市在欧洲乃至全球有着非同一般的身份，欧洲委员会、欧盟理事会等欧盟主要行政机构，以及北约总部、200 多个国际行政组织所在地，有欧洲的首都之称。布鲁塞尔自由大学的国际政治文化课程旨在探讨国际关系、全球政治和跨文化交流等主题，帮助学生深入理解当今世界政治格局的多样性。课程采用讲座、讨论、案例分析、研究项目等多种教学方式，旨在培养学生的批判性思维、分析能力和国际视野，为他们未来在国际政治、国际组织、跨国企业等领域的职业发展做好准备。
- ◇ **本课程由内蒙古大学合作德国、比利时大学提供，课程大纲以学校最终版本为准。**

■ 行程安排

Day	内容
1	抵达柏林后，根据时间安排参观柏林大教堂、勃兰登堡门、国会大厦、柏林墙等德国首都标志性景点，深入了解德国的历史变革。
2	访问被誉为“现代大学之母”的柏林洪堡大学，漫步校园感受名校氛围；参加德国高校体系介绍课程，了解更多可能。 访问柏林德国知名企业，了解全球顶尖智能化制造工厂的工作内容。
3	参观柏林博物馆岛佩加蒙博物馆，学习欧洲乃至世界历史的变迁。 驱车前往马格德堡。
4	开始马格德堡大学商学院课程，学习创业理念与技能。 访问马格德堡知名 MaXLab 经济研究所，了解其创新理念与研究项目。
5	创业创新课程课程。考察马格德堡当地的知名企业。
6	参加马格德堡大学商学院 MBA 专业课程介绍。颁发创业创新课程结业证书。 访问马格德堡-斯滕达尔大学，切身体验德国应用科学大学的人才培养模式。
7	驱车前往德国沃尔夫斯堡，访问德国国宝级企业大众汽车集团总部，体验工业 4.0 时代智能制造工厂的作业环境与生产流程。
8	驱车前往荷兰鲁尔蒙德奥莱。
9	开始杜伊斯堡-埃森大学工程学院课程，学习汽车与未来交通课程。体验大学汽车模拟实验室，学习行业前沿的研究内容。参观红点设计博物馆，学习荣获全球最具影响力的红点设计奖的作品。
10	汽车与未来交通课程。考察世界 500 强，全球最大的钢铁企业蒂森克虏伯集团总部。
11	汽车与未来交通课程、颁发课程结业证书。 驱车前往科隆市，参观耗时 600 多年建造的科隆大教堂、德国最高的哥特式建筑。感受德国母亲河的莱茵河文化。

12	访问比利时布鲁塞尔自由大学，参加国际政治文化课程，学习国家关系体系与跨文化交际内容。参观布鲁塞尔广场、欧洲议会大厦。
13	国际政治文化课程、颁发结业证书。
14	布鲁塞尔-北京

✧ 文化体验、企业考察课程内容和时间可能会进行调整，以合作大学实际安排为准。

■ 研学大学介绍



柏林洪堡大学 (Humboldt University Berlin) 成立于 1810 年，德国知名公立研究型大学，拥有 37000 余名学生，2500 名教职工。大学以推动教育和科研的洪堡模式而闻名于世，被誉为“现代大学之母”。拥有 57 位诺贝尔奖得主，以及包括卡尔·马克思、恩格斯、奥托·冯·俾斯麦等在内的著名学者和校友。

奥托冯·格里克·马格德堡大学 (Otto von Guericke University of Magdeburg) 公立综合性大学、综合实力排名全德前 50，位于萨克森安哈尔特马格德堡市。在校学生



12833 人、国际学生 3916；教职工 2693 人。重点研究领域：神经科学、动态系统和生物系统工程、健康与医疗预防、汽车技术、数字工程、流化床技术、可再生能源。



马格德堡-斯滕达尔大学 (University of Magdeburg-Stendal) 公立应用性大学，位于萨克森安哈尔特马格德堡市，分为马格德堡和斯滕达尔两个校区。在校学生 5300 人；教职工 550 人。重点研究领域与项目：电气与信息技术、功能优化的轻质结构/可再生原材料领域、土木工程领域创新、创新技术、机器和组件、经济学。

杜伊斯堡-埃森大学 (University of Duisburg-Essen) 公立综合性大学、综合实力排名全德前 20，位于北威州鲁尔工业区，分为杜伊斯堡和埃森两个校区。在校学生 41101 人、国际学生 6177 人；教职工 6110 人。重点研究领域：水资源研究、生物医学研究、纳米技术、当代社会变革、城市系统。



比利时自由大学 (Free University of Belgium) 公立综合性大学、综合实力排名全比利时前 5，位于比利时首都布鲁塞尔，成立于 1834 年。在校学生 16100 余人、国际学生比例 25%；教职工 4000 人。重点研究领域：可持续发展与环境、健康与生命科学、信息和通信

技术、社会与政治。

■ 项目收获

➤ Acceptance Letter 项目录取信

报名参加研学项目的同学，通过筛选后将收到官方录取信。

➤ European Credit Transfer and Accumulation System 欧盟高校 ECTS 学分证书

课程结束后，将根据学生的出勤率、课程作业、结业报告等综合评定，颁发课程学分证书。

➤ **Conditional Offer 合作大学预录取通知书**

学生可参加合作大学自主招生考试，成绩优异者可获得大学预录取通知书或德国大学教授推荐信。

■ 项目费用

- 28800 人民币/人，包括：学术课程及材料费、住宿费、早餐费、企业考察费、文化体验活动费、境外交通费（城市内公共交通、城市间豪华大巴）、保险费；
- 不包含：签证办理费、国际往返机票、国内交通费、境外午、晚餐费（上课期间午餐可到大学食堂享用，价格优惠）以及所有个人原因产生的费用。

■ 项目优势

- **语言与文化沉浸：**本次旅程将提供纯英语环境下的学习机会，参与者将在沉浸式的语言环境中快速提升英语水平，获得与知名高校教授、行业精英近距离沟通机会。
- **城市与文化探索：**本次旅程涵盖了柏林、马格德堡、沃尔夫斯堡、杜伊斯堡、科隆和布鲁塞尔等多个城市的探索。参与者将有机会体验不同城市的文化氛围、历史遗迹和地标景点。从柏林的历史建筑与博物馆、马格德堡的大学氛围、沃尔夫斯堡的汽车文化、科隆的古老大教堂、杜伊斯堡的鲁尔工业文化、到布鲁塞尔的欧洲政治中心，学生将在这次旅程中丰富自己的文化视野，增长见识。
- **教育系统探索：**考察德国和比利时顶尖大学，包括柏林洪堡大学、奥托冯·格里克·马格德堡大学、马格德堡-斯滕达尔大学、杜伊斯堡-埃森大学和布鲁塞尔自由大学，了解德国比利时高等教育体系，开阔学术视野。
- **职业与创新启迪：**参加奥托冯·格里克·马格德堡大学的创业创新课程研讨会，旨在让学生将有机会深入了解创业与创新领域，激发他们对未来职业和学术道路的兴趣，并获得启示和支持。此外，通过布鲁塞尔自由大学提供的国际政治课程，以拓展学生的国际视野和认知。
- **科技文化体验：**通过参加杜伊斯堡-埃森大学汽车工程管理课程、参观大学实验室、研究所以及访问全球 500 强科技巨头企业，深入了解德国科技领域的发展。参与者将有机会与大学和企业代表交流互动，从中获得启发和学习。
- **生活技能与团队合作：**同学们将通过课程中的小组活动，课下的 BBQ 及其他团队活动，结交新友谊，不断的提升生活技能和团队合作精神。

■ 精彩预告



亲眼去看看会更加震撼！！！！