附件 2

东北大学

一、图片及校徽

● 详见压缩文件

二、文字简介

- 应集中表述高校的特点,让学生在芸芸高校中,能对 贵校留下印象。可集中介绍学校的培育人才目标、著名及特色学科、授课语言特色、毕业生(尤其港生)的出路。只选取较有国际或内地认受性标准的学术水平描述。
 - 避免以大量硬性数据(不要罗列所有重点学科、博士点、国家实验室、国家基地等 名单),太占篇幅,亦难以吸引学生注意。每所高校如是,难以表现特色。
- 应以香港学生为对象,描述如学校与香港(及国际)的联系与合作、国际交流机会与交换生情况、在校香港学生生活及学习情况、对香港学生的配套服务及支持等。
 - 避免使用内地招生时的简章,因跟内地招生不同,香港学生普遍对大部分内地高校 了解不多。

(400至600字,如字数太多,編輯将依據內容作适量刪减)

东北大学始建于 1923 年 4 月,是一所具有爱国主义光荣传统的大学。1928 年 8 月至 1937 年 1 月,著名爱国将领张学良将军兼任校长。1949 年 3 月,在东北大学工学院和理学院(部分)的基础上成立沈阳工学院,1950 年 8 月,定名为东北工学院,1993 年 3 月,

复名为东北大学,1997 年 1 月,原沈阳黄金学院并入东北大学,1998 年 9 月学校划转为教育部直属高校,学校是国家首批"211 工程""985 工程"重点建设高校,2017 年入选国家首轮世界一流大学建设高校,2022 年入选国家第二轮"双一流"建设高校。

建校百年来,学校始终坚持与国家发展和民族复兴同向同行,先后研发出国内第一台模拟电子计算机、第一台国产 CT、第一块超级钢以及钒钛磁铁矿冶炼新技术、钢铁工业节能理论和技术、控轧控冷技术、混合智能优化控制技术等一大批高水平科研成果,编写了中国第一部炼铁、铝电解等专业教材,兴办了第一个大学科学园,培育了中国第一家上市的软件公司,在技术创新、转移和产学研合作方面形成了鲜明的办学特色。

学校积极推动有组织科技创新,不断强化战略科技力量建设,"十三五"以来,获得国家科技进步一等奖、国家自然科学二等奖等国家级科技奖励 16 项,在《Science》《Nature》等顶级期刊发表了一批高水平科技论文,涵盖众多前沿领域重要成果,探索出了一条政产学研用相结合的特色发展路径。

稍后由香港学友社传回 2025/26 年度文字简介,以便更新校阅。

三、院校背景资料

● 院校背景数据表

稍后由香港学友社传回 2025/26 年度背景数据表,以便更新校阅。

<mark>请填写:</mark>

成立年份	1923年
学院数目	24 个
世界一流学科	2个
建设学科数目	(*根据第二轮"双一流"建设高校及建设学科名单
	所列数目填写)
博士点数目	一级学科: 26 个
全日制在校	内地生: 50000 人
学生人数	外招生 (包括港澳台侨生): 850 人
校区分布	南湖校区、浑南校区、沈河校区、秦皇岛分校、佛山
	研究生创新学院
校园面积	占地: 264.6 万平方米
师资比例	总教学人员: 2860 人
	院士: 5人
	博士生导师: 1460 人
校 训	自强不息、知行合一

(编辑会以教育部所公布的资料加以核实及编辑内容)

● 本科专业学科门类

请填写 贵校**开办的所有<u>本科</u>专业学科门类**,<u>包括内地高考招生及香港招生</u>。

<mark>请填选:</mark>

哲学	经济学	法学	教育学	文学	历史学	理学	工学	农学	医学	管理学	艺术学
有	有	有	有	有	有	有	有	无	无	有	有

四、 联络数据方块

- 列出院校详细的<mark>对港招生</mark>联络资料,特別是<u>联络人、院校及招生办微信公众号</u>,让香港学生能直接找到对头人。
- 如没有该项资料,或该项目不适用于对港招生,**请填上"无"**

对港招生联络资料	
地址	辽宁省沈阳市和平区文化路三号巷 11 号
邮政编码	110819
电 话	86-24-83687392
传 真	86-24-23891272
电 邮	ddzsb@mail.neu.edu.cn
联络人	张锐老师
院校网址	https://www.neu.edu.cn/
对港招生信息网站	http://zs.neu.edu.cn/
院校官方微信公众号	
对港招生信息微信公	
众号(如招生办/港澳	
台教育中心 / 招生考	*SAMPLE
試處等)	

(续下页)

五、 学费及生活费水平

- 以下请填写贵校**透过"文凭试收生计划 (2026/27 年度) "招收香港学生的专业**及其费用。
- 本表填写的资料,请<mark>涵盖"七、招生专业(课程)数据表"内的所有课程</mark>。
- 如非"七、招生专业(课程)数据表"内,即没有参与"文凭试收生计划"的专业,则不用填写,例如表七没有"体育类"专业,本表则不用填写"体育类"的学费。

请填写	学费	人民币 6240 元 / 年
=	住宿费	人民币 1200 元 / 年
	生活水平 (伙食及杂项)	约人民币 1500 元 / 月

(续下页)

六、一般入学要求

● 请在下表填上等级要求,**如没有选修科目等级要求,请以**"--**"表示**。

<mark>请填写:</mark>

	一般入学要求(香港中学文凭考试)									
	中文	英文	数学	公民	选修科目					
普通类	3	3	2	Α						

注:

- 1. 考试科目总分要求及其他要求,以院校2026年招生简章为准。
- 2. 「校长推荐计划」的考生最低录取标准为:三科核心科总分需达8分或以上,而每科分数不得低于2分。

七、 招生专业 (课程) 数据表

- 在下表填写招生专业数据前,先细阅以下说明:
 - 本表<mark>只列出 2026/27 年度会透过"文凭试收生计划"录取香港学生的专业。</mark>
 - 如**计划收生人数**是"普通本科"与"中外合作办学课程"**合计招收,请注释说明**。
 - 如招生专业有"**方向"**,请用括号注明,例如"物理学(流体动力学)",如下表例 1。
 - 如招生专业属**"师范"**,请用括号注明,例如"音乐学(师范)",如下表例 2。
 - 如为经中国工程教育专业认证协会认证的工程学专业,请在专业名称中注明,例如"工程学(经中国工程教育专业认证协会认证)", 如下表例 3。
 - 如**学制多于四年**,请用括号注明,例如"临床医学(六年)",如下表例4。
 - 如有待定项目,请注明"待定",如下表例 4。如稍后有新安排,请即联系场刊编辑以更新资料。
 - 2025/26 年度起,新增了"属于体艺类"一栏,请按每种专业清晰注明。
 - 术科考试一栏,**体艺类**专业请填选"**有**"或"无",**非体艺类**专业请填选"**不适用**"。
 - 如入学面试或术科考试为"**有**",请填写**表八"入学面试及术科考试详情**"。

- 2025/26 年度收生成绩一栏,<mark>请填写所录取之**最高成绩学生**及**最低成绩学生**的**个人成绩**,而**不是**所有学生的总体成绩。</mark>
- 如该专业 2025/26 年度**没有录取学生**,2025/26 年度录取人数及收生成绩请填写"--",如下表例 4。
- 如该专业 2025/26 年度**录取人数为"1"**,2025/26 年度收生成绩请填写在"最高"一栏,而"最低"一栏请填写"--",如下表例 5。
- 2025/26 年度收生成绩一栏,有"录取最低院校志愿序号"。请贵校按该专业录取的考生中,考生所填报的最低院校志愿序号填写。1=第一院校志愿、2=第二院校志愿、3=第三院校志愿、4=第四院校志愿、5=第一补录志愿、6=第二补录志愿。(如下表例 1,物理学录取的考生中,全部都把该专业排在第 1 位,所以"录取最低院校志愿序号"一栏也就填 1。表例 2,最低有人把该专业排在第 3 位也被录取,故"录取最低院校志愿序号"一栏也就填上 3。表例 5 只录取一名学生,而该学生是通过"第 1 志愿补录"被录取,所以填 5。表例 6,有被录取学生是通过"第 2 志愿补录"被录取,所以填 6。) (*注意:录取最低院校志愿序号,可能属该专业录取最高或最低的考生所填报,也可能属于其他考生所填报的)

				<mark>2026/27 年度</mark>				<mark>2025/26 年度</mark>								
所属院系 / 专业类	招生专业名称	主要授	- Production of the Control of the C		- Joseph Allerina				术 科 考 试		收生成绩 最高 最低					录取最 低院校
(二选一)		课语言	藝類	收生 人数	生 科日 面试 数 要求	(体艺类 适用)	录取人数	中	英	数	中	英	数	志愿序 号		
资源与土木工	智能采矿工程	汉	否	待定	无	无	不适用		ı				1	-		
程学院	矿物加工工程(经中国工程教	汉	否	待定	无	无	不适用		-			-	!			

	育专业认证协会认证)											
	测绘工程(经中国工程教育专业认证协会认证)	汉	否	待定	无	无	不适用		. -	 		
	资源勘查工程(经中国工程教育专业认证协会认证)	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 	· -	
	环境工程	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		
	安全工程(经中国工程教育专业认证协会认证)	汉	否	待定	无	无	不适用	 1	1	 		
	土木工程	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		
	冶金工程(经中国工程教育专 业认证协会认证)	汉	否	待定	无	无	不适用	 1		 		
	能源与动力工程	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		
冶金学院	新能源科学与工程	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		
	环境科学	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		
	资源循环科学与工程	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		
	新能源材料与器件	汉	否	待定	无	无	不适用	 -		 		

注:

- 1. 「录取最低院校志愿序号」是指该专业录取的考生中,考生所填报的最低院校志愿序号。1=第一院校志愿、2=第二院校志愿、3=第三院校志愿、4=第四院校志愿、5=第一补录志愿、6=第二院校志愿。
- 2. 最新 <mark>2026/27 学年</mark>「内地高校招收香港中学文凭考试学生计划」的专业(课程)资料,<u>以联招办网上报名系统公布为准</u>。学生可在报名端点擊学校专业描述,再点擊学校名称及专业名称,查看具体信息。

八、 入学面试及术科考试详情 (如适用)

● 如院校将设有面试或术科考试,请提供以下详情。

请填写:

	入学面试	术科考试
举行日期		
举行地点		
形 式		
考试费用		
通知 / 公布安排		

注: 学生即使获院校安排进行入学面试及术科考试, <u>仍需符合一般入学要求 (香港中学文凭考试)</u>, 才有机会成功报读。

一完一