大连工业大学2018年本科招生计划

省份 招生人数 专业	合	计	学制	招生对象	科类	辽宁	北京	天津	河北	山西	内蒙古	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	重庆	四川	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏		其他
总计	34	:32				1859	1	2	211	120	42	80	142	2	50	47	70	9	24	73	130	47	41	30	50	11	51	109	16	16	79	9	1	23	87
		18	四年	高中	文史	12			2				2								2														
汉语国际教育	36	18	四年	高中		14				2					2																				
		16	四年	高中	文史	14																						2							
英语	32	16	四年	高中	理工	14				2																									
	2.0	16	四年	高中		12																						2							2
日语	32	16	四年	高中	_	12				2																					2				
子文林和	0.0	22	四年	高中	文史	14			2			2									2							2							
工商管理	32	10	四年	高中	理工	8																									2				
	0.0	20	四年	高中	文史	14							2								2							2							
人力资源管理	32	12	四年	高中	理工	8											2														2				
国际保险上 阿耳	20	22	四年	高中	文史	12			2			2									2							2							2
国际经济与贸易	32	10	四年	高中	理工	10																													
物流管理	35	23	四年	高中	文史	12			2			2	2								3							2							
初机目垤	50	12	四年	高中	理工	8				2							2																		
信息管理与信息系统	30	30	四年	高中	理工	14			2	2							2				2					1	2	3			2				
包装工程	61	61	四年	高中	理工	28			4		3	2	2	1	4	4	2						3	2	3		2								1
应用化学	60	60	四年	高中	理工	20			2	3	3	2	4	1	4		4				2							6			5			2	2
环境工程	31	31	四年	高中	理工	15			4	3					2						3							2			2				
化学工程与工艺	91	91	四年	高中	理工	48				5	4	5	3				5				2		3				2	5		2	5			2	
轻化工程	92	92	四年	高中	理工	19			5	4	3	6	4		3	4	4	2			8		3	3	3		3	7			5			3	3
纺织工程	62	62	四年	高中	理工	19			2	4	7	4	4		1	2	2				3		3					4			2	3		2	
高分子材料与工程	92	92	四年	高中	理工	51			3	4		2	2		3	3	3				3			2			3	4			3	3		3	
无机非金属材料工程	61	61	四年	高中	理工	13			2	3	3	4	2		2	3	2	2	3		2			3	4		2	4	3		2				2
计算机科学与技术	61	61	四年	高中	理工	30				3							4				3		3		3		3	5	3		4				
自动化	91	91	四年	高中	理工	45			2	4			4				3		2		3	4	4	1	2		3	6		1	5				2
电子信息工程	61	61	四年	高中	理工	34			2	2							3		1		4						3	4	4		4				
通信工程	61	61	四年	高中	理工	28			2			4	4		3	3		2		3	2	4		3			2								1
网络工程	91	91	四年	高中	理工	52				3	3						4		2		4						3	7	3		8				2
光源与照明	61	61	四年	高中	理工	24			2	4			4		3	3	2				1			2	4		3	4	3						2
生物技术	30	30	四年	高中	理工	10			3	2							2			1	3						2	3			2				2

大连工业大学2018年本科招生计划

省份 招生人数 专业	合	计	学制	招生对象	科类	辽宁	北京	天津	河北	山西	内蒙古	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	重庆	四川	贵州	云南	陕西	甘肃	青海			其他
总计	34	32				1859	1	2	211	120	42	80	142	2	50	47	70	9	24	73	130	47	41	30	50	11	51	109	16	16	79	9	1	23	87
生物工程	152	152	四年	高中	理工	86			6	4		6	6		3	3				3	6	3	4	2	4		3	6			4				3
葡萄与葡萄酒工程	30	30	四年	高中	理工	17						2					2				2							3			3		1		
食品科学与工程	212	212	四年	高中	理工	120			12	6		10	12		6	6				7	12	6		2		3				5					5
海洋资源开发技术	61	61	四年	高中	理工	39			4				4		2	2				2	4	2		2											
食品质量与安全	91	91	四年	高中	理工	58			5	5			5		3					3	4	3		2						3					
机械工程	91	91	四年	高中	理工	40			2		2	8	6				2			2	5	5			4		2	4			4			3	2
机械电子工程	61	61	四年	高中	理工	34			2		4						4			2	4				2		2	3			2			2	
材料成型及控制工程	61	61	四年	高中	理工	39				3							3				6						2	5						3	
工业工程	61	61	四年	高中	理工	39											3				6						2	6				3		2	
风景园林	61	61	四年	高中	理工	38			2								3				4				4		2	4			2				2
服装设计与工程	30	30	四年	高中	理工	20			2						1			1										2			2			1	1
美术学	44	44	四年	高中	艺文	16			8	2	2		3						2		2	1	2												2
关小于	44	44	끄누	回门。	艺理	4			0	۷	۵		5						۷			1	J												۷
田子光日	00	00	mÆ	ψ. Τ	艺文	9			4	0			0								2														1
雕塑	23	23	四年	高中	艺理	3			4	2			2																						1
). H) H) I				I	艺文	42		1				2								2	2				2					2					
产品设计	104	104	四年	高中	艺理	12			16	5			6						2			2				1					2				5
					艺文	35						1								2	2				2					1					
数字媒体艺术	82	82	四年	高中	艺理	10			8	5	•	1	3						2			2		1		2					1				4
					艺文	55						2								4	3				2					2					
视觉传达设计	128	128	四年	高中	艺理	16			15	6			8				2		3			3			1										6
					サ 文	55		1				2								4	3				2										
环境设计	128	128	四年	高中	艺理	16		•	15	6			8				3		3			3			1										6
						20															2				1										
艺术与科技	60	60	四年	高中	艺文 艺理				8	4	2		6								۷	3	2	2		2									3
																									0										
摄影	56	56	四年	高中	艺文	31			6	2	2													1	2		2								2
					艺理	8																													
服装与服饰设计	194	194	四年	高中	艺文	64	1		30	7	3	4	13				2	2	4	2	2	6	4	2	5	2	3				4				9
					艺理	20						2									3														

大连工业大学2018年本科招生计划

省份 招生人数 专业	合计		学制	招生对象		辽宁	北京	天津		山西	内蒙古	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江			江西			湖北		广东	广西	重庆		贵州	云南	陕西	甘肃	青海		新疆	其他
总计	3432					1859	1	2	211	120	42	80	142	2	50	47	70	9	24	73	130	47	41	30	50	11	51	109	16	16	79	9	1	23	87
表演 35	35	35	皿在	高中	艺文	2	0		3	1	1	1	3		0	0				16			0		0										5
	55	39	四十	同十	艺理	1	U		3	1	1	1	3		U	U				2			U		U										o L
视觉传达设计(中外合作办	100 10	100	皿在	高中	艺文	38			10	1		2	9		4	7				7			5												5
学)	100	100	四千	回儿	艺理	7			10	4			9		4	•				2			J												J
服装与服饰设计(中外合作	100	100	皿在	高中	艺文	38			10	1		2	9		4	7				7			5												5
办学)	100	100	四千	同丁	艺理	7			10	4			9		4	1				2			J												J
产品设计	40	40	四年	中职	艺术	40																													
服装与服饰设计	40	40	四年	中职	艺术	40																													
视觉传达设计	40	40	四年	中职	艺术	40																													
环境设计	50	50	二年	高职	艺术	50	_																												
数字媒体艺术	30	30	二年	高职	艺术	30																													

注: 1、以上计划如与生源省份公布计划有不符之处,请以生源省份公布计划为准。

^{2、}艺术类专业计划数为"0"表示为该省专业测试合格生源不足,若专业测试合格的考生达到本校录取标准,则使用预留计划录取。