

大连工业大学2014年本科招生计划

专业	招生人数		科类	合计	省份																															
	学制	招生对象			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	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	其他	
汉语国际教育	四年	高中	文史	28	18			2	2			2		2					2																	
	四年	高中	理工	28	22	2			2																						2					
英语	四年	高中	文史	28	20				2	2		2		2																						
	四年	高中	理工	28	22				2							2												2								
日语	四年	高中	文史	28	22				2										2																2	
	四年	高中	理工	28	22				2																		2			2						
工商管理	四年	高中	文史	43	37			2			2								2																	
	四年	高中	理工	43	35				2																2		2			2						
人力资源管理	四年	高中	文史	43	37				2						2				2																	
	四年	高中	理工	43	37																						2	2		2						
国际经济与贸易	四年	高中	文史	43	35				2	2	2																								2	
	四年	高中	理工	43	35				2		2				2				2																	
物流管理	四年	高中	文史	43	33						2	2			2				4																	
	四年	高中	理工	43	35				2																2	2		2								
信息管理与信息系统	四年	高中	理工	87	61										4				6						2		6			6					2	
包装工程	四年	高中	理工	116	62	2	2		2	4	4	2	2	2	2	8	2			4	2	4	4	2		2									4	
应用化学	四年	高中	理工	60					2	4	3	4		2	3	7		3		6	3	2	2	2		2	5	2			5			3		
环境工程	四年	高中	理工	58	35					1	5	4				2		2	2								2								3	
化学工程与工艺	四年	高中	理工	58	38				2		1			1	1		1			2	1	2				2	3		1	3						
轻化工程	四年	高中	理工	90			2	3		4	6	6		4	6	3	4	2	10	12		3	3	4			3	6			6			3		
纺织工程	四年	高中	理工	120				6	6	12	11	11				7		4	9	10	2	2			2	6	4	4		10	8		4	2		
高分子材料与工程	四年	高中	理工	118	69			2	3			3		3	4	6			2	3	2		6			3	3			4	2			3		

大连工业大学2014年本科招生计划

专业	招生人数	省份	学制	招生对象	科类	合计	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	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	其他	
						4194	2245	4	6	212	130	46	77	190	4	55	45	116	25	32	113	150	66	44	56	40	10	23	41	77	16	12	94	10	6	33	216	
无机非金属材料工程	四年	高中	理工	90				4	6	3	4	4		4	3	6	4	3	3	7	4		7	3		3	4	4	4		3				3	4		
材料化学	四年	高中	理工	58	38			1	1						2	2				1	3	2		3				2		1	2							
计算机科学与技术	四年	高中	理工	116	64					6					1	1	5	2		2	6	4			3	2		4	5	2		6				3		
自动化	四年	高中	理工	116	89							2					2				2			3	2			3	4			6				3		
电子信息工程	四年	高中	理工	58	40												4				3	3					3	3			2							
通信工程	四年	高中	理工	87	40							4	4		5	5	2	5		5	8						3		2			4						
网络工程	四年	高中	理工	58	28												5				7			4				4	2		6						2	
光源与照明	四年	高中	理工	58	22		2		2					2	2	3	2		3	2	2			10	2			4										
生物技术	四年	高中	理工	58	36				4				2			2	4			2	2						2			2							2	
生物工程	四年	高中	理工	87	53			2				2	2		2	2	3			4	7	2		2			2										4	
葡萄与葡萄酒工程	四年	高中	理工	29	15			1				2	1				2			2	2										1	2			1			
食品科学与工程	四年	高中	理工	116	71					7		4	3		3		2	2		4	3	2	2	2			3				4						4	
海洋资源开发技术	四年	高中	理工	29	15												2		2		3		3	2	2													
食品质量与安全	四年	高中	理工	58	38					3					3					3		2	2	2					2		3							
机械工程	四年	高中	理工	116	91							3	4				5				3	2			2			2	2								2	
机械电子工程	四年	高中	理工	58	40				2								7				4						3		2									
材料成型及控制工程	四年	高中	理工	58	38				2	2	2						4				5	2						3										
工业工程	四年	高中	理工	58	40				2	2	2						4				4							2									2	
风景园林	四年	高中	理工	44	28			2					2				4				4				2												2	
服装设计工程	四年	高中	理工	29	17								2				2				4							2									2	
美术学	四年	高中	艺文	48	11	0		8	3	2	0	6		1	0	0	2	1	1	1																		8
			艺理		2																																	

大连工业大学2014年本科招生计划

专业	招生人数		科类	合计	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	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	其他				
	学制	招生对象																																					
产品设计	四年	中职	艺术	60	60																																		
服装设计与工程	四年	中职	艺术	30	30																																		
生物技术	四年	中职	理工	30	30																																		
机械工程	四年	中职	理工	30	30																																		
自动化	四年	中职	理工	30	30																																		
环境设计	二年	高职	艺术	60	60																																		
数字媒体艺术	二年	高职	艺术	60	60																																		
视觉传达设计	二年	高职	艺术	30	30																																		
产品设计	二年	高职	艺术	30	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”表示该省专业考试合格生源不足，若专业考试合格的考生达到学校录取标准，则使用预留计划录取。