

年度报告

2023
BJTU

ANNUAL
REPORT

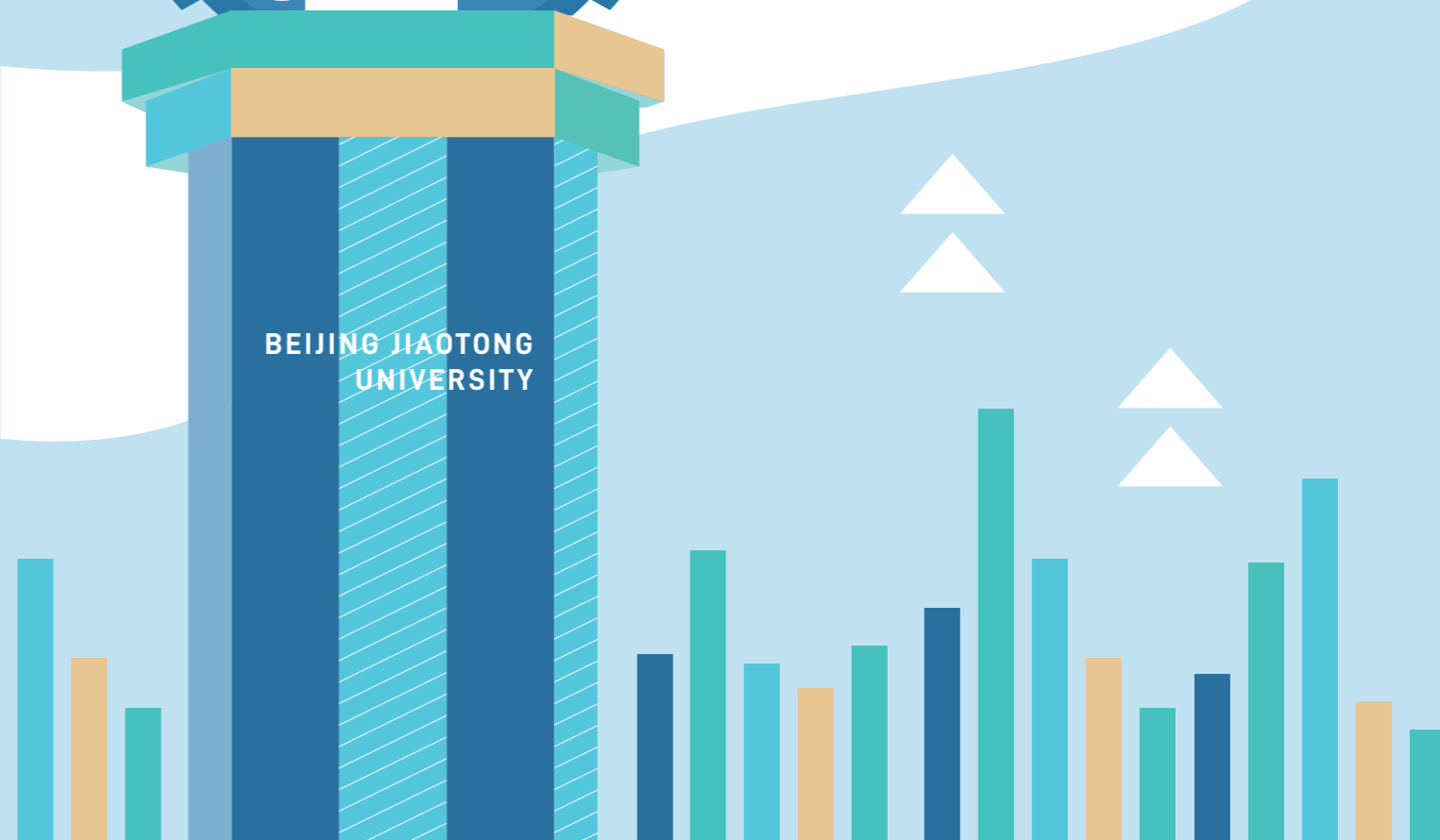
北京交通大学
毕业生就业质量



北京交通大学
BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY



BEIJING JIAOTONG
UNIVERSITY



CONTENTS

目录

2023 届毕业生就业 基本情况及分析

毕业生规模与结构 /05

- 1.1.1 本科毕业生规模与结构 /05
- 1.1.2 毕业研究生规模与结构 /06

毕业生毕业去向落实率统计 /07

- 1.2.1 分学历毕业去向落实率统计 /08
- 1.2.2 本科毕业生分学院（校区）、分专业毕业去向落实率统计 /08
- 1.2.3 硕士毕业生分学院、分专业毕业去向落实率统计 /13
- 1.2.4 博士毕业生分学院、分专业毕业去向落实率统计 /18

本科毕业生签约情况及分析 /21

- 1.3.1 本科毕业生签约地区流向 /21
- 1.3.2 本科毕业生签约单位性质 /22
- 1.3.3 本科毕业生主要签约单位 /22
- 1.3.4 本科毕业生国内深造院校分析 /23
- 1.3.5 本科毕业生出国（境）深造情况分析 /23
- 1.3.6 本科毕业生签约行业分布 /24
- 1.3.7 本科毕业生分类去向情况 /24

毕业研究生签约情况及分析 /25

- 1.4.1 毕业研究生签约地区流向 /25
- 1.4.2 毕业研究生签约单位性质 /26
- 1.4.3 毕业研究生主要签约单位 /26
- 1.4.4 毕业研究生签约行业分布 /27
- 1.4.5 毕业研究生分类去向情况 /27

全体毕业生主要签约单位及 就业行业特色 /28

- 1.5.1 毕业生主要签约单位 /28
- 1.5.2 毕业生就业行业特色 /29

离校未落实去向毕业生情况统计 /29



毕业生就业趋势分析

2019-2023 届毕业生规模及毕业去向落实率 /31

本科毕业生就业趋势分析 /31

- 2.2.1 2019-2023 届本科毕业生毕业去向情况 /31
- 2.2.2 2019-2023 届本科毕业生深造情况 /32
- 2.2.3 2019-2023 届本科毕业生就业地区流向 /32

毕业研究生就业趋势分析 /33

- 2.3.1 2019-2023 届毕业研究生毕业去向情况 /33
- 2.3.2 2019-2023 届毕业研究生就业地区流向 /33



就业质量跟踪

毕业生就业满意度抽样调查 /35

- 3.1.1 本科毕业生就业满意度调查 /35
- 3.1.2 毕业研究生就业满意度调查 /35

毕业生求职过程调查 /36

- 3.2.1 本科毕业生求职周期调查 /36
- 3.2.2 毕业研究生求职周期调查 /36
- 3.2.3 本科毕业生求职渠道调查 /36
- 3.2.4 毕业研究生求职渠道调查 /36

毕业生就业匹配度调查 /37

- 3.3.1 毕业生专业需求度调查 /37
- 3.3.2 毕业生专业与工作相关度调查 /38

用人单位调查 /39

- 3.4.1 用人单位对我校毕业生满意度调查 /39
- 3.4.2 用人单位对我校毕业生能力评价 /39



交通强国 筑梦一流

BEIJING JIAOTONG
UNIVERSITY

建校 127 年以来，北京交通大学始终以强化服务交通强国战略为使命，坚持以立德树人为根本，形成了“饮水思源、爱国荣校”“知行合一”“爱路报国”的光荣传统，注重胸怀“国之大者”、秉承“知行”校训，将“基础宽厚、专业精深、思维创新、能力卓越、品德优秀”作为学校人才培养总目标，把就业工作作为人才培养和“双一流”建设的重要内容，深刻认识到做好高校学生就业创业工作是民之所系、国之大者、党之大计，是办好人民满意教育的内涵所在，深刻认识到实现更高质量更充分就业是检验高等学校立德树人成效和人才培养育人工作质量的重要体现。学校已连续多年开展毕业生就业质量报告的编写及就业状况调查工作，科学分析、深入把握毕业生就业状况，对标学校人才培养定位，全面提高我校毕业生就业质量。学校所培养的毕业生得到了社会高度认可，在社会经济发展的各个领域建功立业。



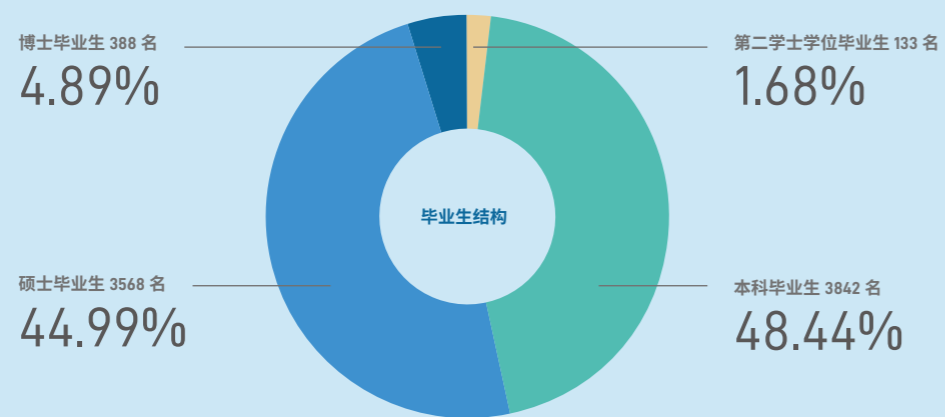
BEIJING JIAOTONG
UNIVERSITY

2023届毕业生 就业基本情况 及分析



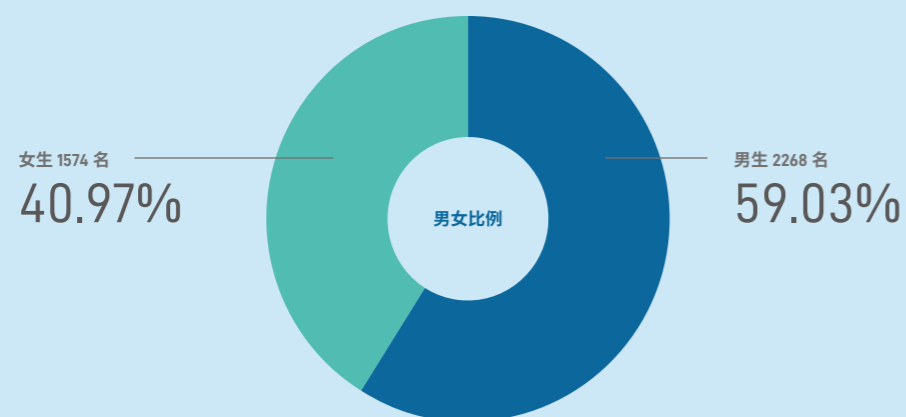
1.1 毕业生规模与结构

截至 2023 年 8 月 31 日，我校 2023 届毕业生共有 7931 名（研究生含委培、定向），其中博士毕业生 388 名，硕士毕业生 3568 名，本科毕业生 3842 名，第二学士学位毕业生 133 名。

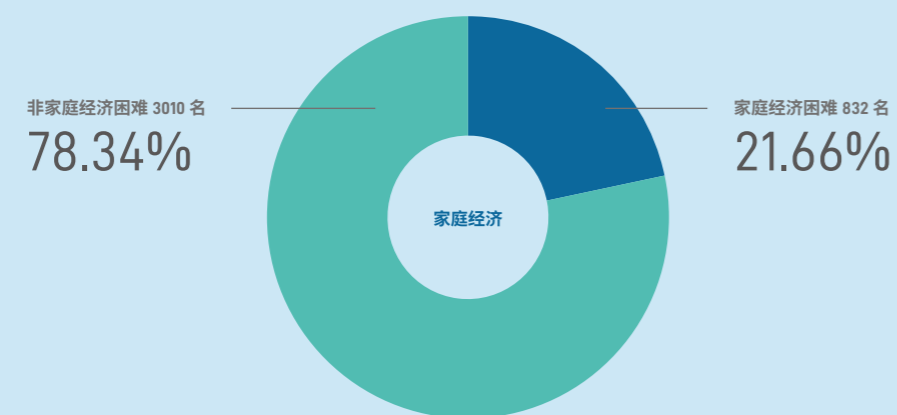


1.1.1 本科毕业生规模与结构

本科毕业生中男生 2268 名，占 59.03%；女生 1574 名，占 40.97%。

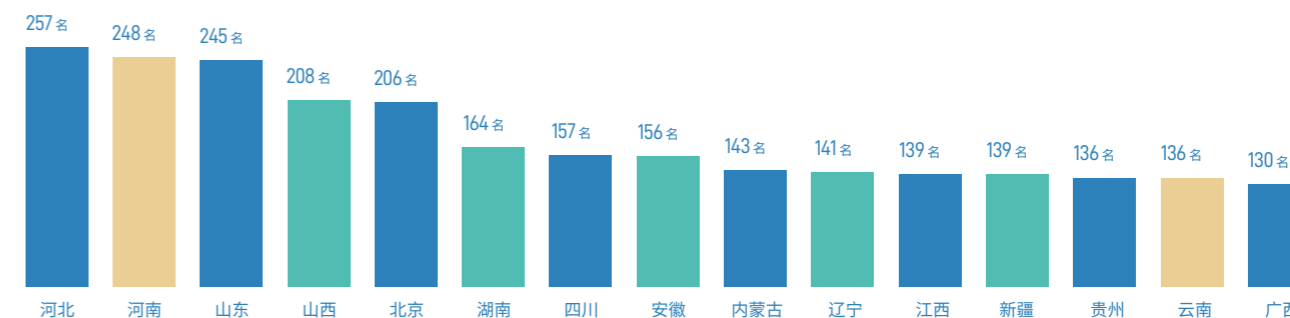


本科毕业生中家庭经济困难学生 832 名，占 21.66%；非家庭经济困难学生 3010 名，占 78.34%。



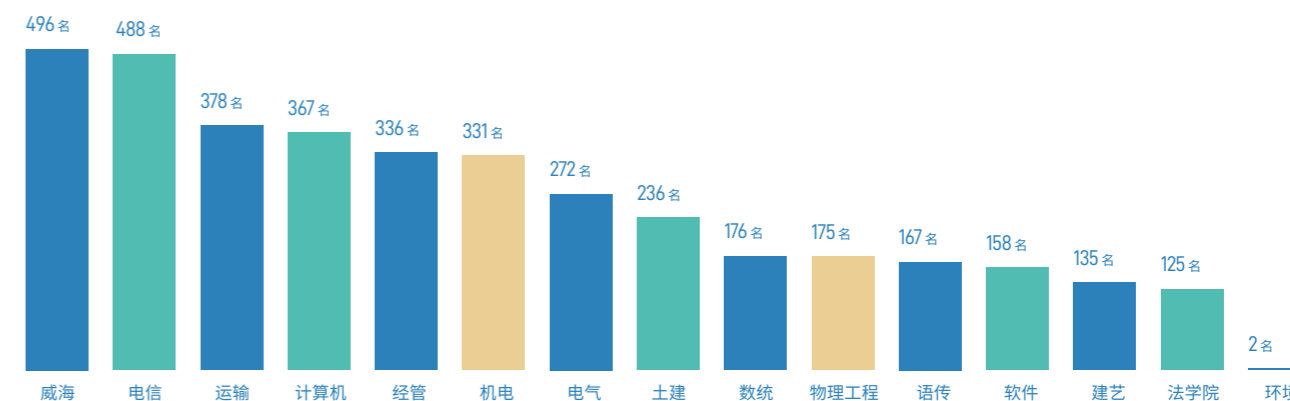
本科毕业生生源来自全国 33 个省、市、自治区、特别行政区，其中毕业生人数位列前三位的为：河北省 257 名，河南省 248 名，山东省 245 名。各主要生源省区人数分布如下图：

本科毕业生主要生源省区人数



本科毕业生分布在 15 个学院，其中毕业生人数位列前 3 位的学院为：威海国际学院 496 名，电子信息工程学院 488 名，交通运输学院 378 名。各学院本科毕业生人数如下图：

各学院本科生毕业生人数

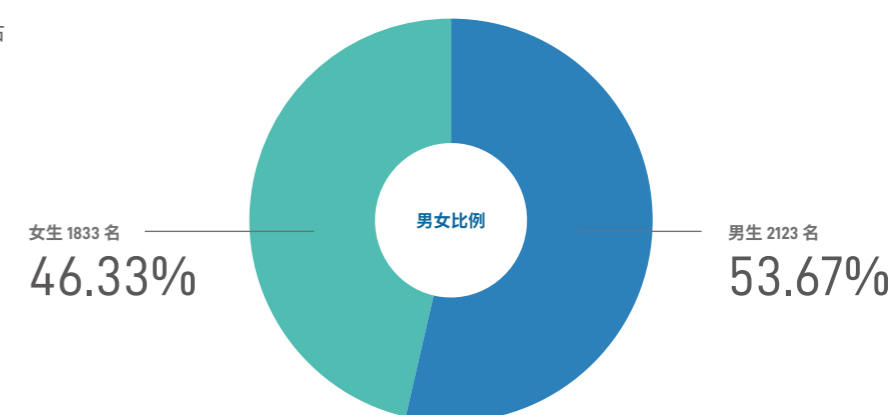


*注：电子信息工程学院简称电信，计算机与信息技术学院简称计算机，经济管理学院简称经管，交通运输学院简称运输，土木建筑工程学院简称土建，机械与电子控制工程学院简称机电，电气工程学院简称电气，数学与统计学院简称数统，物理科学与工程学院简称物理工程，马克思主义学院简称马院，语言与传播学院简称语传，软件学院简称软件，建筑与艺术学院简称建艺，环境学院简称环境，威海国际学院简称威海，下同。

1.1.2 毕业研究生规模与结构

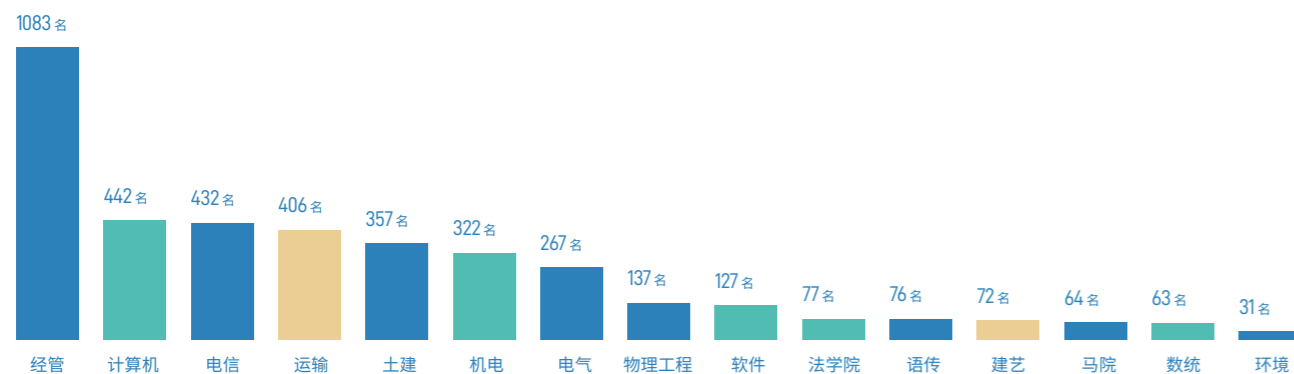
毕业研究生中男生 2123 名，占 53.67%；女生 1833 名，占 46.33%。

毕业研究生男女比例

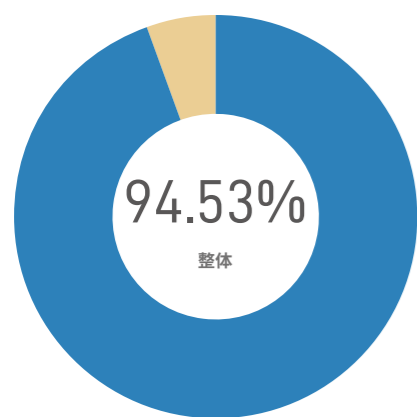


毕业研究生分布在 15 个学院，其中毕业生人数位列前三位的学院为：经济管理学院 1083 名，计算机与信息技术学院 442 名，电子信息工程学院 432 名。各学院毕业研究生人数如下图：

各学院毕业研究生人数



1.2 毕业生毕业去向落实率统计



本科毕业生
93.05%

硕士毕业生
96.89%

博士毕业生
95.36%

第二学士学位毕业生
71.43%

整体
94.53%

本科毕业生毕业去向落实率为 93.05%，硕士毕业生毕业去向落实率为 96.89%，博士毕业生毕业去向落实率为 95.36%。第二学士学位毕业生毕业去向落实率 71.43%。

1.2.1 分学历毕业去向落实率统计

2023 届毕业生去向情况统计

学历	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
本科	3842	69.21	91.28	93.05
硕士	3568	4.68	95.74	96.89
博士	388	--	92.53	95.36
第二学士学位	133	17.29	69.93	71.43
整体	7931	35.92	92.99	94.53

*注:深造率=(国内深造+出国(境)深造)人数/毕业生总人数;签约率=签约就业(三方协议)人数/毕业生总人数;签约率=签约就业(三方协议)人数/毕业生总人数;灵活就业率=(单位用人证明+自由职业人数)/毕业生总人数;签约率=深造率+签约就业(三方协议)+灵活就业率;毕业去向落实率=签约率+灵活就业率+自主创业率。下同。

1.2.2 本科毕业生分学院(校区)、分专业毕业去向落实率统计

2023 届本科毕业生深造率统计

学院	总人数	深造人数	深造率 (%)
电子信息工程学院	488	365	74.80
计算机与信息技术学院	367	237	64.58
经济管理学院	336	223	66.37
交通运输学院	378	270	71.43
土木建筑工程学院	236	145	61.44
机械与电子控制工程学院	331	237	71.60
电气工程学院	272	147	54.04
数学与统计学院	176	142	80.68
物理科学与工程学院	175	138	78.86
语言与传播学院	167	109	65.27
软件学院	158	105	66.46
建筑与艺术学院	135	64	47.41
法学院	125	82	65.60
环境学院	2	0	0.00
威海国际学院	496	395	79.64
合计	3842	2659	69.21

以下为本科生分学院（校区）、分专业毕业去向落实率统计。

电子信息工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电子科学与技术	29	68.97	93.10	93.10
轨道交通信号与控制	117	69.23	97.44	97.44
通信工程	202	85.64	99.50	99.50
通信工程（理科试验班）	32	78.13	96.88	96.88
信息工程	45	75.56	95.56	95.56
自动化	63	50.79	93.65	93.65
合计	488	74.80	97.34	97.34

计算机与信息技术学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
保密技术	28	60.71	89.29	89.29
计算机科学与技术	211	67.77	95.26	95.26
计算机科学与技术（铁路信息技术）	31	48.39	87.10	87.10
计算机科学与技术（医学信息技术）	1	0.00	100.00	100.00
人工智能	34	76.47	97.06	97.06
物联网工程	24	41.67	83.33	83.33
信息安全	38	68.42	89.47	89.47
合计	367	64.58	92.92	92.92

经济管理学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
保密管理	17	47.06	88.24	88.24
财务管理	25	60.00	76.00	76.00
工程管理	23	56.52	86.96	91.30
工商管理	32	59.38	75.00	78.13
会计学	65	63.08	87.69	90.77
金融学	60	71.67	81.67	83.33
经济学	37	86.49	97.30	97.30
经济学（理科试验班）	14	78.57	85.71	85.71
物流管理	50	62.00	90.00	90.00
信息管理与信息系统	13	76.92	92.31	92.31
合计	336	66.37	86.01	87.50

交通运输学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电子商务	21	71.43	100.00	100.00
交通工程	38	76.32	97.37	97.37
交通工程（理科试验班）	15	73.33	93.33	93.33
交通运输	55	81.82	94.55	96.36
交通运输（城市轨道交通）	37	67.57	94.59	94.59
交通运输（高速铁路客运组织与服务）	21	76.19	100.00	100.00
交通运输（民航运输）	19	68.42	100.00	100.00
交通运输（铁道运输）	95	62.11	97.89	98.95
交通运输（铁道运输，理科试验班）	15	66.67	100.00	100.00
交通运输（智能运输工程）	33	87.88	100.00	100.00
物流工程	29	62.07	100.00	100.00
合计	378	71.43	97.62	98.15

土木建筑工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
铁道工程	112	64.29	97.32	97.32
土木工程	124	58.87	95.16	95.16
合计	236	61.44	96.19	96.19

机械与电子控制工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
测控技术与仪器	78	71.79	98.72	98.72
车辆工程	61	63.93	88.52	88.52
工业工程	27	74.07	88.89	88.89
机械电子工程	55	87.27	94.55	94.55
机械工程	82	67.07	92.68	92.68
能源与动力工程	28	67.86	92.86	92.86
合计	331	71.60	93.35	93.35

电气工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电气工程及其自动化	190	51.05	95.79	96.32
电气工程及其自动化 (轨道牵引电气化)	31	51.61	100.00	100.00
电气工程及其自动化 (新能源国际班)	51	66.67	92.16	94.12
合计	272	54.04	95.59	96.32

数学与统计学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
数学与应用数学 (基础学科试点班)	14	100.00	100.00	100.00
数学与应用数学 (交通系统科学, 基础学科试点班)	15	100.00	100.00	100.00
统计学	67	82.09	91.04	91.04
统计学 (理科试验班)	16	68.75	93.75	93.75
信息与计算科学	59	72.88	89.83	89.83
信息与计算科学 (理科试验班)	5	80.00	80.00	80.00
合计	176	80.68	92.05	92.05

物理科学与工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
材料化学	9	88.89	100.00	100.00
材料化学 (理科试验班)	1	100.00	100.00	100.00
工程力学 (基础学科试点班)	12	75.00	83.33	83.33
光电信息科学与工程	78	71.79	85.90	85.90
光电信息科学与工程 (理科试验班)	9	88.89	88.89	88.89
纳米材料与技术	55	87.27	90.91	92.73
信息与计算科学 (生物信息学, 基础学科试点班)	4	100.00	100.00	100.00
应用物理学 (基础学科试点班)	7	57.14	71.43	71.43
合计	175	78.86	88.00	88.57

语言与传播学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
传播学	42	50.00	69.05	71.43
葡萄牙语	21	76.19	95.24	100.00
网络与新媒体	36	55.56	77.78	77.78
西班牙语	27	70.37	92.59	92.59
英语	41	80.49	85.37	85.37
合计	167	65.27	82.04	83.23

软件学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
软件工程	158	66.46	98.10	98.73
合计	158	66.46	98.10	98.73

建筑与艺术学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
城乡规划	11	54.55	63.64	81.82
环境设计	29	37.93	65.52	75.86
建筑学	45	60.00	68.89	82.22
视觉传达设计	23	39.13	56.52	95.65
数字媒体艺术	27	40.74	48.15	92.59
合计	135	47.41	61.48	85.19

法学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
法学	125	65.60	88.80	90.40
合计	125	65.60	88.80	90.40

环境学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
环境工程	2	0.00	50.00	50.00
合计	2	0.00	50.00	50.00

威海国际学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
工商管理 (威海)	58	86.21	91.38	94.83
环境工程 (威海)	45	91.11	95.56	97.78
会计学 (威海)	73	76.71	87.67	91.78
计算机科学与技术 (威海)	112	75.89	85.71	89.29
数字媒体艺术 (威海)	38	73.68	78.95	84.21
通信工程 (威海)	69	78.26	85.51	91.30
信息管理与信息系统 (威海)	101	80.20	88.12	93.07
合计	496	79.64	87.50	91.73

1.2.3 硕士毕业生分学院、分专业毕业去向落实率统计

以下为硕士毕业生分学院、分专业毕业去向落实率统计情况。

电子信息工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电子科学与技术	22	9.09	100.00	100.00
电子信息	4	0.00	100.00	100.00
交通信息工程及控制	82	9.76	100.00	100.00
控制工程	59	3.39	98.31	98.31
控制科学与工程	9	0.00	100.00	100.00
通信工程 (含宽带网络、移动通信等)	59	3.39	100.00	100.00
新一代信息技术 (含量子技术等)	15	0.00	100.00	100.00
信息与通信工程	138	7.25	98.55	98.55
小计	388	6.19	99.23	99.23

计算机与信息技术学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电子信息	10	0.00	100.00	100.00
计算机技术	118	5.08	99.15	99.15
计算机科学与技术	111	4.50	99.10	99.10
控制科学与工程	4	0.00	100.00	100.00
人工智能	30	3.33	96.67	96.67
软件工程	62	3.23	93.55	93.55
网络空间安全	20	15.00	90.00	90.00
新一代信息技术 (含量子技术等)	14	7.14	85.71	85.71
信号与信息处理	1	0.00	100.00	100.00
信息与通信工程	30	6.67	96.67	96.67
小计	400	5.00	97.00	97.00

经济管理学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
产业经济学	31	3.23	90.32	93.55
工程管理	167	0.00	97.01	98.20
工程与项目管理	20	5.00	95.00	95.00
工商管理	263	0.00	94.68	97.72
工业工程与管理	20	0.00	90.00	90.00
公共管理	5	0.00	80.00	80.00
管理科学	6	33.33	66.67	66.67
国际贸易学	8	0.00	87.50	87.50
会计	46	0.00	100.00	100.00
会计学	38	5.26	94.74	94.74
技术经济及管理	5	0.00	80.00	80.00
金融	70	1.43	95.71	95.71
金融学	11	9.09	100.00	100.00
劳动经济学	10	0.00	80.00	100.00
旅游管理	8	0.00	87.50	87.50
企业管理	35	0.00	91.43	91.43
审计	148	0.68	95.27	96.62
物流工程与管理	20	0.00	100.00	100.00
物流管理工程	28	10.71	100.00	100.00
信息管理	22	9.09	100.00	100.00
应用统计	31	6.45	90.32	96.77
合计	992	1.61	94.86	96.57

交通运输学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
安全科学与工程	7	0.00	100.00	100.00
电子商务	5	0.00	100.00	100.00
交通运输	148	6.08	97.97	98.65
交通运输工程	3	0.00	100.00	100.00
交通运输规划与管理	165	2.42	98.79	100.00
控制科学与工程	15	0.00	100.00	100.00
物流工程与管理	19	5.26	100.00	100.00
系统科学	7	0.00	85.71	85.71
合计	369	3.79	98.37	99.19

土木建筑工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
道路与铁道工程	50	4.00	96.00	98.00
交通运输	27	14.81	88.89	88.89
力学	3	0.00	100.00	100.00
土木工程	214	10.75	94.86	94.86
土木水利	7	0.00	100.00	100.00
合计	301	9.63	94.68	95.02

机械与电子控制工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
材料科学与工程	13	7.69	100.00	100.00
车辆工程	21	4.76	100.00	100.00
动力机械及工程	11	0.00	90.91	90.91
工业工程	9	0.00	100.00	100.00
机械	86	3.49	97.67	97.67
机械电子工程	35	0.00	97.14	100.00
机械工程	49	4.08	100.00	100.00
机械设计及理论	27	3.70	100.00	100.00
机械制造及其自动化	13	0.00	100.00	100.00
热能工程	7	0.00	100.00	100.00
载运工具运用工程	14	0.00	100.00	100.00
智能制造技术	7	0.00	100.00	100.00
合计	292	2.74	98.63	98.97

电气工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电气工程	235	6.81	99.57	99.57
合计	235	6.81	99.57	99.57

数学与统计学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
概率论与数理统计	2	0.00	100.00	100.00
基础数学	1	0.00	100.00	100.00
计算数学	4	0.00	100.00	100.00
统计学	22	13.64	100.00	100.00
系统理论	3	0.00	100.00	100.00
应用数学	5	20.00	100.00	100.00
运筹学与控制论	14	7.14	100.00	100.00
合计	51	9.80	100.00	100.00

物理科学与工程学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
材料与化工	8	12.50	87.50	87.50
电子信息	41	12.20	87.80	87.80
光电信息工程	1	0.00	100.00	100.00
光学工程	21	23.81	95.24	95.24
化学工程与技术	4	25.00	75.00	75.00
力学	8	37.50	87.50	87.50
生物学	13	15.38	100.00	100.00
物理学	12	8.33	91.67	91.67
合计	108	16.67	90.74	90.74

马克思主义学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
科学技术哲学	3	100.00	100.00	100.00
马克思主义理论	40	5.00	72.50	92.50
马克思主义哲学	7	14.29	71.43	100.00
合计	50	12.00	74.00	94.00

语言与传播学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
外国语言文学	17	0.00	64.71	70.59
新闻传播学	13	0.00	84.62	84.62
新闻与传播	15	6.67	73.33	73.33
英语笔译	31	0.00	77.42	80.65
合计	76	1.32	75.00	77.63

软件学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
软件工程	126	3.97	98.41	100.00
小计	126	3.97	98.41	100.00

建筑与艺术学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
城乡规划学	13	0.00	100.00	100.00
建筑学	42	2.38	95.24	95.24
设计学	10	0.00	60.00	80.00
艺术设计	7	0.00	71.43	71.43
合计	72	1.39	88.89	91.67

法学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
法律（法学）	21	0.00	100.00	100.00
法律（非法学）	33	3.03	93.94	100.00
法学	23	0.00	91.30	95.65
合计	77	1.30	94.81	98.70

环境学院

专业	人数	深造率 (%)	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
环境工程	16	6.25	81.25	81.25
环境科学与工程	15	13.33	100.00	100.00
合计	31	9.68	90.32	90.32

1.2.4 博士毕业生分学院、分专业毕业去向落实率统计

以下为博士毕业生分学院、分专业毕业去向落实率统计情况。

电子信息工程学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电子科学与技术	2	100.00	100.00
电子与信息	2	100.00	100.00
交通信息工程及控制	9	100.00	100.00
控制科学与工程	2	100.00	100.00
通信与信息系统	12	100.00	100.00
信息与通信工程	17	100.00	100.00
合计	44	100.00	100.00

计算机与信息技术学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
计算机科学与技术	21	95.24	95.24
网络空间安全	5	100.00	100.00
信号与信息处理	14	92.86	92.86
信息安全	2	100.00	100.00
合计	42	95.24	95.24

经济管理学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
产业经济学	1	100.00	100.00
工程与项目管理	5	80.00	80.00
管理科学	12	91.67	91.67
会计学	10	80.00	80.00
技术经济及管理	1	100.00	100.00
旅游管理	1	100.00	100.00
企业管理	14	71.43	85.71
物流管理与工程	13	76.92	84.62
信息管理	3	100.00	100.00
应用经济学	31	90.32	96.77
合计	91	84.62	90.11

交通运输学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
安全科学与工程	7	100.00	100.00
交通运输规划与管理	21	100.00	100.00
控制科学与工程	1	100.00	100.00
系统工程	1	100.00	100.00
系统科学	7	71.43	71.43
合计	37	94.59	94.59

土木建筑工程学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
道路与铁道工程	17	100.00	100.00
力学	2	100.00	100.00
土木工程	36	80.56	88.89
先进制造	1	100.00	100.00
合计	56	87.50	92.86

机械与电子控制工程学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
机械工程	17	94.12	100.00
载运工具运用工程	13	92.31	100.00
合计	30	93.33	100.00

电气工程学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
电气工程	32	100.00	100.00
合计	32	100.00	100.00

数学与统计学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
计算数学	1	100.00	100.00
统计学	5	100.00	100.00
系统理论	1	100.00	100.00
应用数学	2	100.00	100.00
运筹学与控制论	3	100.00	100.00
合计	12	100.00	100.00

物理科学与工程学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
光学	1	100.00	100.00
光学工程	16	100.00	100.00
力学	9	100.00	100.00
物理学	3	100.00	100.00
合计	29	100.00	100.00

马克思主义学院

专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
马克思主义理论	13	84.62	92.31
思想政治教育	1	100.00	100.00
合计	14	85.71	92.86

软件学院

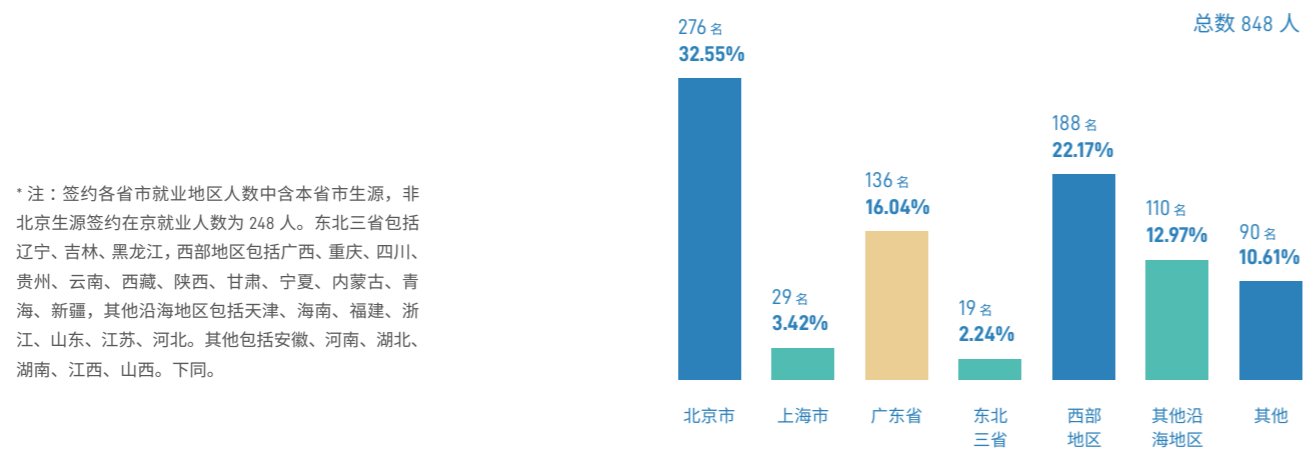
专业	人数	签约率 (%)	毕业去向落实率 (%)
软件工程	1	100.00	100.00
合计	1	100.00	100.00

1.3 本科毕业生签约情况及分析

根据本科毕业生签订就业协议和劳动合同的情况，分别对毕业生签约地区流向、签约单位性质、国内深造、出国（境）深造、签约行业分布等进行统计分析。

1.3.1 本科毕业生签约地区流向

我校本科毕业生对工作地点的选择趋于多元化，留京比例较去年降低 2.19%，去上海市、东北三省、其他沿海地区、其他地区就业人数同比去年均有所下降，去广东省就业人数同比去年上升 5.06%，去西部地区就业人数同比去年上升 2.22%。



*注：签约各省市就业地区人数中含本省市生源，非北京生源签约在京就业人数为 248 人。东北三省包括辽宁、吉林、黑龙江，西部地区包括广西、重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、宁夏、内蒙古、青海、新疆，其他沿海地区包括天津、海南、福建、浙江、山东、江苏、河北。其他包括安徽、河南、湖北、湖南、江西、山西。下同。

本科毕业生签约重点地区流向

地区	京津冀地区	“一带一路”经济带	长江经济带	粤港澳大湾区
人数	297	380	220	136
占签约比例 (%)	35.02	44.81	25.94	16.04

*注：京津冀地区包括：北京、天津、河北；“一带一路”经济带包括：新疆、陕西、甘肃、宁夏、青海、内蒙古、黑龙江、吉林、辽宁、广西、云南、西藏、上海、广东、福建、浙江、海南、重庆；长江经济带地区包括：上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、云南、贵州；粤港澳大湾区包括：香港、澳门、广州、深圳、珠海、佛山、肇庆、惠州、东莞、中山、江门。以上四类地区所含省市有交叉。

结合时代特色及国家发展需求，2023 届我校本科毕业生共有 297 人赴京津冀地区就业，占签约人数 35.02%；380 人赴“一带一路”经济带所涉及省、自治区及直辖市就业，占签约人数的 44.81%；220 人赴“长江经济带”所涉及省市就业，占签约人数 25.94%；136 人赴粤港澳大湾区就业，占签约人数 16.04%，这体现出我校在“服务于国家战略发展”引导方面所做的努力。

从本科生看，本科生就业新一线城市前五名依次为武汉市、成都市、南京市、西安市、杭州市。

本科毕业生签约新一线城市人数

序号	新一线城市	人数	占签约人数比例 (%)
1	武汉市	22	2.59
2	成都市	21	2.48
3	南京市	20	2.36
4	西安市	20	2.36
5	杭州市	18	2.12
6	郑州市	12	1.42
7	天津市	11	1.30
8	长沙市	9	1.06
9	合肥市	7	0.83
10	青岛市	7	0.83
11	重庆市	6	0.71
12	佛山市	6	0.71
13	宁波市	3	0.35
14	苏州市	3	0.35
15	东莞市	2	0.24
总计		167	19.69

*注：新一线城市名单来自在《第一财经·新一线城市研究所》发布的《2023 城市商业魅力排行榜》。

1.3.2 本科毕业生签约单位性质

单位性质	国有企业	民营企业	三资企业	党政机关及事业单位	基层项目	教育单位	部队	科研设计单位	总计
人数	504	245	36	33	14	11	3	2	848
比例 (%)	59.43	28.89	4.25	3.89	1.65	1.30	0.35	0.24	100.00

在本科生签约单位中，国有企业占有 59.43% 的比例，比去年下降 0.48%，到民营企业就业的比例相较于去年下降 2.56%，到三资企业就业的比例相较于去年上涨 0.63%，到党政机关及事业单位、基层项目、科研设计单位就业比例均相较于去年均有所上涨，到部队、教育单位就业比例较去年均有所下降。

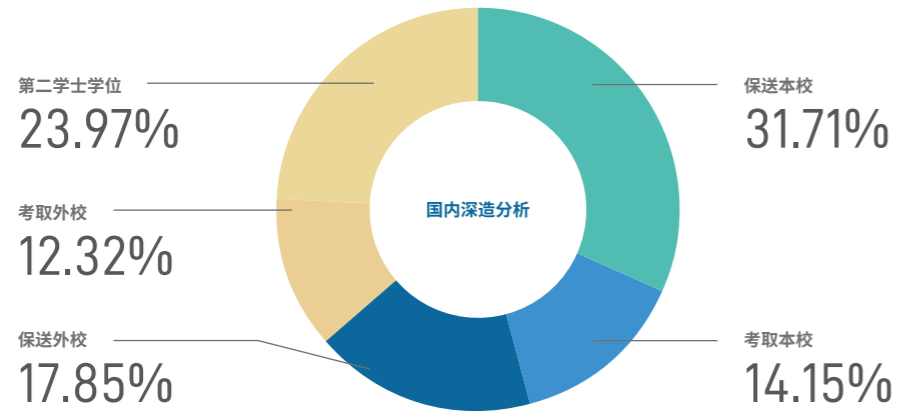
1.3.3 本科毕业生主要签约单位

序号	单位名称	人数
1	中国国家铁路集团有限公司	100
2	中国建筑集团有限公司	69
3	国家电网有限公司	35
4	中国中车集团有限公司	30
5	交控科技股份有限公司	29
6	比亚迪股份有限公司	28
7	中国南方电网有限责任公司	21
8	中国铁路工程集团有限公司	19
9	中国铁道建筑集团有限公司	12
10	中国电信集团有限公司	11
11	中国移动通信集团有限公司	8
12	招商银行股份有限公司	7
13	福永环球有限公司	6
14	北京首都机场集团有限公司	5
15	华为投资控股有限公司	5
16	顺丰控股股份有限公司	5
17	中国船舶集团有限公司	5
18	中国第一汽车集团有限公司	5
19	中国航天科工集团有限公司	5
20	中国联合网络通信集团有限公司	5
21	中国农业银行股份有限公司	5
总计		415

以上 21 家用人单位所录用毕业生总人数为 415 名，占本科生签约总人数的 48.94%。其中，中国国家铁路集团有限公司招聘人数远高于其他单位。从以上就业单位的行业分布看，轨道交通、建筑、电力、汽车、信息技术及金融行业签约人数较多。总体来看，我校签约人数集中的单位，多数为与我校有长期合作关系的大中型企业，这也体现出学校在稳定和开拓就业市场方面所做出的努力。

1.3.4 本科毕业生国内深造院校分析

2023 届本科毕业生中，共计 2078 名同学选择国内深造。攻读研究生 1580 人，其中保送本校 659 人，占国内深造总数的 31.71%；考取本校 294 人，占国内深造总数的 14.15%；保送外校 371 人，占国内深造总数的 17.85%；考取外校 256 人，占国内深造总数的 12.32%。攻读第二学士学位 498 人，占国内深造总数的 23.97%。外校深造比例较高的学校有北京航空航天大学、中国科学院大学、北京理工大学、浙江大学、清华大学、北京邮电大学、东南大学等。国内深造的学生中，男生人数高于女生。



1.3.5 本科毕业生出国（境）深造情况分析

2023 届本科毕业生出国（境）深造共有 581 名，占毕业人数的 15.12%。其中去英国的学生 169 人，占出国（境）深造人数的 29.09%；去中国香港的学生 97 人，占出国（境）深造人数的 16.70%，去美国的学生 90 人，占出国（境）深造人数的 15.49%。

出国（境）深造学生中有 461 人进入世界前 100 强名校，占出国（境）深造人数的 79.34%。

国家地区	英国	中国香港	美国	澳大利亚	新加坡	荷兰	日本	其他	总计	较去年增幅
人数	169	97	90	85	77	12	7	44	581	1.86
比例 (%)	29.09	16.70	15.49	14.63	13.25	2.07	1.20	7.57	100.00	

* 注：学校排名参考 2023QS 世界大学排名。

1.3.6 本科毕业生签约行业分布

按照国民经济行业分类 (GB/T 4754-2017) 统计，本科毕业生签约到信息传输、软件和信息技术服务业就业的比例最高，其次为交通运输、仓储和邮政业，第三为制造业。

序号	行业类型	人数	占签约人数比例 (%)
1	信息传输、软件和信息技术服务业	174	20.52
2	交通运输、仓储和邮政业	145	17.10
3	制造业	144	16.98
4	建筑业	110	12.97
5	电力、热力、燃气及水生产和供应业	68	8.02
6	金融业	43	5.07
7	公共管理、社会保障和社会组织	40	4.72
8	科学研究和技术服务业	29	3.42
9	教育	20	2.36
10	批发和零售业	17	2.00
11	租赁和商务服务业	16	1.89
12	居民服务、修理和其他服务业	12	1.42
13	文化、体育和娱乐业	10	1.18
14	房地产业	5	0.59
15	住宿和餐饮业	4	0.47
16	农、林、牧、渔业	3	0.35
17	部队	3	0.35
18	水利、环境和公共设施管理业	2	0.24
19	卫生和社会工作	2	0.24
20	居民服务、修理采矿业和其他服务业	1	0.12
总计		848	100.00

1.3.7 本科毕业生分类去向情况

女生、家庭经济困难毕业生、少数民族毕业生的就业是就业工作的难点，从以下就业数据看出，我校本科毕业生中家庭经济困难毕业生毕业去向落实率高于全校平均值，女生的深造率高于男生，女生、少数民族毕业生的毕业去向落实率低于平均值，仍是就业工作努力的方面。

类型	总数	出国（境）深造		国内深造		毕业去向落实率 (%)
		人数	比例 (%)	人数	比例 (%)	
全体	3842	581	15.12	2078	54.09	93.05
男生	2268	315	13.89	1233	54.37	94.27
女生	1574	266	16.90	845	53.68	91.30
家庭经济困难	832	10	1.20	534	64.18	95.43
少数民族	472	54	11.44	204	43.22	91.10

1.4 毕业研究生签约情况及分析

根据签订就业协议和劳动合同的毕业研究生就业情况，分别对毕业生就业地区流向、签约单位性质以及行业分布等进行统计。

1.4.1 毕业研究生签约地区流向

与本科毕业生相比，研究生选择在京就业比例较高，占签约人数的 54.91%；其次为沿海地区，占总签约人数的 19.15%。研究生各地区就业分布比例较去年变化不大。可以看出毕业研究生就业地区主要以经济发达地区为主，这也反映出经济发达地区对高层次人才的需求量较大。

地区	北京市	上海市	广东省	东北三省	西部地区	其他沿海地区	其他	总计
人数	1981	140	203	47	250	691	296	3608
比例 (%)	54.91	3.88	5.63	1.30	6.93	19.15	8.20	100.00

*注：签约各省市就业地区总人数中含本省市生源，其中非北京生源签约在京就业人数为 1704 人。

毕业研究生签约重点地区流向

地区	京津冀地区	“一带一路”经济带	长江经济带	粤港澳大湾区	雄安新区
人数	2212	718	678	205	2
占签约比例 (%)	61.31	19.90	18.79	5.68	0.06

2023 年我校毕业研究生共有 2212 人赴京津冀地区就业，占签约人数 61.31%（较去年降低 0.57%）；718 人赴“一带一路”经济带所涉及的省、自治区及直辖市就业，占签约人数的 19.90%；678 人赴“长江经济带”所涉及省市就业，占签约人数 18.79%；205 人赴粤港澳大湾区就业，占签约人数的 5.68%；2 人赴雄安新区就业，占签约人数的 0.06%。选择服务于京津冀地区发展的毕业研究生比例较高。

毕业研究生签约新一线城市人数

序号	新一线城市	人数	占签约人数比例 (%)	序号	新一线城市	人数	占签约人数比例 (%)
1	天津市	128	3.55	9	合肥市	26	0.72
2	杭州市	105	2.91	10	重庆市	25	0.69
3	西安市	59	1.64	11	长沙市	23	0.64
4	武汉市	58	1.61	12	苏州市	18	0.50
5	南京市	55	1.52	13	宁波市	13	0.36
6	成都市	49	1.36	14	东莞市	3	0.08
7	青岛市	49	1.36	15	佛山市	2	0.06
8	郑州市	42	1.16	总计		655	18.15

从研究生看，签约新一线城市毕业生人数前五名依次为天津市、杭州市、西安市、武汉市、南京市。

1.4.2 毕业研究生签约单位性质

从签约单位性质上看，毕业研究生到国有企业工作的比例最高，为 50.44%，其次到民营企业就业比例较高。

单位性质	国有企业	民营企业	党政机关及事业单位	教育单位	科研设计单位	三资企业	基层项目	部队	总计
人数	1820	843	331	180	241	140	43	10	3608
比例 (%)	50.44	23.36	9.17	4.99	6.68	3.88	1.19	0.28	100.00

1.4.3 毕业研究生主要签约单位

序号	单位名称	人数	序号	单位名称	人数
1	国家电网有限公司	137	16	中国中信集团有限公司	38
2	中国国家铁路集团有限公司	130	17	中国联合网络通信集团有限公司	37
3	中国航天科工集团有限公司	74	18	中国铁路工程集团有限公司	36
4	比亚迪股份有限公司	65	19	中国铁路通信信号股份有限公司	34
5	中国铁道建筑集团有限公司	58	20	中国邮政集团有限公司	33
6	中国工商银行股份有限公司	55	21	北京交通大学	31
7	中国移动通信集团有限公司	50	22	北京三快科技有限公司	31
8	中国农业银行股份有限公司	48	23	中国航空工业集团有限公司	30
9	中国航天科技集团有限公司	47	24	北京汽车集团有限公司	25
10	中国中车集团有限公司	46	25	新华三集团	25
11	中国交通建设集团有限公司	41	26	中国银行股份有限公司	25
12	华为投资控股有限公司	40	27	北京经纬恒润科技有限公司	24
13	中国电子科技集团有限公司	39	28	北京银行股份有限公司	22
14	中国电信集团有限公司	38	29	国家税务总局	22
15	中国建筑集团有限公司	38	30	中国建设银行股份有限公司	22
			总计		1341

以上 30 家单位签约人数为 1341 人，占总签约人数的 37.17%。从单位行业上看，以电力、轨道交通、信息技术、金融、军工单位为主。

1.4.4 毕业研究生签约行业分布

按照国民经济行业分类 (GB/T 4754-2017) 统计, 毕业研究生签约到信息传输、软件和信息技术服务业比例最高, 其次为制造业, 第三为科学研究和技术制造业。

序号	行业类型	人数	占签约人数比例 (%)
1	信息传输、软件和信息技术服务业	632	17.52
2	制造业	582	16.13
3	科学研究和技术服务业	468	12.97
4	金融业	386	10.70
5	交通运输、仓储和邮政业	285	7.90
6	建筑业	243	6.74
7	教育	234	6.49
8	公共管理、社会保障和社会组织	209	5.79
9	电力、热力、燃气及水生产和供应业	200	5.54
10	租赁和商务服务业	107	2.97
11	居民服务、修理和其他服务业	64	1.77
12	批发和零售业	44	1.22
13	文化、体育和娱乐业	31	0.86
14	房地产业	29	0.80
15	采矿业	28	0.78
16	卫生和社会工作	17	0.47
17	水利、环境和公共设施管理业	14	0.39
18	农、林、牧、渔业	13	0.36
19	住宿和餐饮业	11	0.30
20	部队	11	0.30
总计		3608	100.00

1.4.5 毕业研究生分类去向情况

类型	总数	出国(境)深造		国内深造		毕业去向落实率 (%)
		人数	比例 (%)	人数	比例 (%)	
全体	3956	27	0.68	140	3.54	96.74
男生	2123	13	0.61	96	4.52	97.97
女生	1833	14	0.76	44	2.40	95.31
少数民族	213	0	0.00	3	1.41	97.18
家庭经济困难	581	3	0.51	23	3.96	97.42
非全日制非定向	34	0	0.00	1	2.94	91.18

从以上数据可以看出, 毕业研究生中男生毕业去向落实率、深造率均高于女生, 家庭经济困难毕业研究生、少数民族毕业研究生、男生的毕业去向落实率高于平均值, 非全日制非定向毕业研究生、女生的毕业去向落实率较低, 是就业工作重点关注的群体。

1.5 全体毕业生主要签约单位及就业行业特色

1.5.1 毕业生主要签约单位

序号	单位名称	签约人数
1	中国国家铁路集团有限公司	252
2	国家电网有限公司	172
3	中国建筑集团有限公司	110
4	比亚迪有限公司	94
5	中国航天科工集团有限公司	80
6	中国中车集团有限公司	76
7	中国铁道建筑集团有限公司	70
8	中国工商银行股份有限公司	59
9	中国移动通信集团有限公司	59
10	中国铁路工程集团有限公司	57
11	中国农业银行股份有限公司	53
12	中国电信集团有限公司	51
13	中国航天科技集团有限公司	47
14	华为投资控股有限公司	45
15	中国联合网络通信集团有限公司	44
16	中国电子科技集团有限公司	43
17	中国交通建设集团有限公司	42
18	中国中信集团有限公司	42
19	北京交通大学	39
20	中国铁路通信信号股份有限公司	35
21	中国邮政集团有限公司	35
总计		1506

以上 21 家单位签约人数为 1506 人, 占总签约人数的 33.80%。主要分布在轨道交通、电力、建筑、金融及信息技术行业, 与我校优势学科及专业相匹配, 具有较强的代表性。

*注: 以上统计单位名称为一级单位, 签约指签就业协议和劳动合同。

1.5.2 毕业生就业行业特色

我校作为交通大学的三个源头之一，在百余年的发展历程中形成了鲜明的办学特色和办学风格。学校加大向重点地区、重大工程、重大项目、重要领域输送毕业生力度，教育和引导广大毕业生积极参与轨道交通发展和现代化建设，为国家经济社会发展作出了重要贡献。

本科毕业生签约重点行业情况

行业	交通运输类	信息技术类	建筑工程类	能源电力类	装备制造类	经济金融类	政府服务类	国防军工类	科研教育类
人数	197	178	118	87	81	47	45	26	15
占签约比例 (%)	23.23	20.99	13.92	10.26	9.55	5.54	5.31	3.07	1.77

毕业研究生签约重点行业情况

行业	信息技术类	经济金融类	交通运输类	装备制造类	建筑工程类	科研教育类	政府服务类	国防军工类	能源电力类
人数	765	448	416	319	291	289	276	270	269
占签约比例 (%)	21.20	12.42	11.53	8.84	8.07	8.01	7.65	7.48	7.46

1.6 离校未落实去向毕业生情况统计

截至 2023 年 8 月 31 日，我校 2023 届本科毕业生共有 267 人离校未落实去向，毕业研究生共有 129 人离校未落实去向。

未就业类型	本科生		研究生		整体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
求职中	155	58.05	103	79.84	258	65.15
不就业拟升学	106	39.70	14	10.85	120	30.30
签约中	5	1.87	10	7.75	15	3.79
无就业意愿	1	0.38	1	0.78	2	0.51
拟自主创业	0	0.00	1	0.78	1	0.25
总计	267	100.00	129	100.00	396	100.00

毕业生 就业趋势 分析



2.1 2019-2023 届毕业生规模及毕业去向落实率

从毕业生人数上看，近五年毕业生人数较为稳定。

年份	本科生		硕士研究生		博士研究生	
	总人数	毕业去向落实率 (%)	人数	毕业去向落实率 (%)	人数	毕业去向落实率 (%)
2019	3559	97.56	3461	98.67	296	99.32
2020	3608	86.89	3558	93.76	226	94.25
2021	3646	90.51	3463	97.69	424	98.58
2022	3873	93.98	3537	97.37	315	96.51
2023	3842	93.05	3568	96.89	388	95.36

2.2 本科毕业生就业趋势分析

2.2.1 2019-2023 届本科毕业生毕业去向情况

从五年统计数据可以看出，近两年毕业生人数较为稳定。近几年虽受新冠肺炎疫情及经济下行压力影响，毕业去向落实率仍较为稳定。

年份	总人数	毕业去向落实率 (%)	签约率 (%)	签就业协议率 (%)	深造率 (%)	灵活就业率 (%)
2019	3559	97.56	86.99	17.03	57.94	10.57
2020	3608	86.89	83.73	14.55	56.13	3.08
2021	3646	90.51	84.17	13.52	58.53	6.23
2022	3873	93.98	91.01	13.89	66.80	2.79
2023	3842	93.05	91.28	17.70	69.21	1.69

*注：2019-2023 届签约指深造 + 签就业协议 + 签劳动合同，2019 届毕业生数据统计时间为当年 10 月 31 日，2020-2023 届毕业生数据统计时间为当年 8 月 31 日，下同。

2.2.2 2019-2023 届本科毕业生深造情况

在五年统计中，自 2020 年开始，本科毕业生新增攻读第二学士学位作为深造方式，本科毕业生深造率在 2020-2023 年间呈逐年增长趋势，2023 年深造率比 2019 年上升 11.27%，保研率近五年连续增长。

年份	本科毕业人数	保研		考研		出国(境)		第二学士学位		整体深造情况	
		人数	比例 (%)	人数	比例 (%)	人数	比例 (%)	人数	比例 (%)	人数	比例 (%)
2019	3559	717	20.15	574	16.13	771	21.66	--	--	2062	57.94
2020	3608	728	20.18	550	15.24	610	16.91	137	3.80	2025	56.13
2021	3646	781	21.43	598	16.40	504	13.82	251	6.88	2134	58.53
2022	3873	868	22.41	667	17.22	592	15.29	460	11.88	2587	66.80
2023	3842	1030	26.81	550	14.32	581	15.12	498	12.96	2659	69.21

2.2.3 2019-2023 届本科毕业生就业地区流向

根据我校签约毕业生的就业地区统计分析可知，近五年本科毕业生在京就业比例较高。广东省、西部地区及其他沿海地区也占有相当大的接收比。

年份		北京市	上海市	广东省	东北三省	西部地区	其他沿海地区	其他	总计
2019	人数	365	21	94	29	222	182	121	1034
	比例 (%)	35.31	2.03	9.09	2.80	21.47	17.60	11.70	100.00
2020	人数	385	18	104	17	235	138	99	996
	比例 (%)	38.65	1.81	10.44	1.71	23.59	13.86	9.94	100.00
2021	人数	362	36	105	28	203	120	81	935
	比例 (%)	38.72	3.86	11.23	2.99	21.71	12.83	8.66	100.00
2022	人数	326	41	103	23	187	154	104	938
	比例 (%)	34.74	4.37	10.98	2.44	19.95	16.43	11.09	100.00
2023	人数	276	29	136	19	188	110	90	848
	比例 (%)	32.55	3.42	16.04	2.24	22.17	12.97	10.61	100.00

*注：

(1) 签约各省市就业地区总人数中含本省市生源。就业地区分类分为：北京、上海、广东、东北、西部、其他沿海地区、其他等七类。其中，其他沿海地区包括天津市、海南省、福建省、浙江省、山东省、江苏省、河北省；东北包括黑龙江、吉林、辽宁；西部包括甘肃、贵州、广西、内蒙古、宁夏、青海、陕西、四川、西藏、新疆、云南、重庆；其他包括安徽、河南、湖北、湖南、江西、山西；研究生同。

(2) 2019 届 -2023 届统计的留京人数包含签就业协议及劳动合同。

2.3 毕业研究生就业趋势分析

2.3.1 2019-2023 届毕业研究生毕业去向情况

从近五届统计数据可以看出，毕业研究生总人数基本平稳。与去年统计截点相比硕士研究生毕业去向落实率下降 0.48%，博士毕业去向落实率下降 1.15%。

年份	硕士研究生		博士研究生	
	人数	毕业去向落实率 (%)	人数	毕业去向落实率 (%)
2019	3461	98.67	296	99.32
2020	3558	93.76	226	94.25
2021	3463	97.69	424	98.58
2022	3537	97.37	315	96.51
2023	3568	96.89	388	95.36

2.3.2 2019-2023 届毕业研究生就业地区流向

五年来，毕业研究生就业地区主要以北京、沿海地区及其他地区为主，研究生在留京方面有一定优势。综合就业地区统计及签约回省情况，留京就业、到沿海地区及回省就业已成为我校研究生就业的主要选择。

研究生		北京市	上海市	广东省	东北三省	西部地区	其他沿海地区	其他	总计
2019	人数	2086	81	173	31	195	575	208	3349
	比例 (%)	62.28	2.42	5.17	0.93	5.82	17.17	6.21	100.00
2020	人数	1903	105	183	20	195	595	219	3220
	比例 (%)	59.10	3.26	5.68	0.62	6.06	18.48	6.80	100.00
2021	人数	2058	109	196	56	236	664	253	3572
	比例 (%)	57.63	3.05	5.49	1.57	6.61	18.59	7.06	100.00
2022	人数	1917	123	191	36	249	663	281	3460
	比例 (%)	55.41	3.55	5.52	1.04	7.20	19.16	8.12	100.00
2023	人数	1981	140	203	47	250	691	296	3608
	比例 (%)	54.91	3.88	5.63	1.30	6.93	19.15	8.20	100.00

就业质量 跟踪

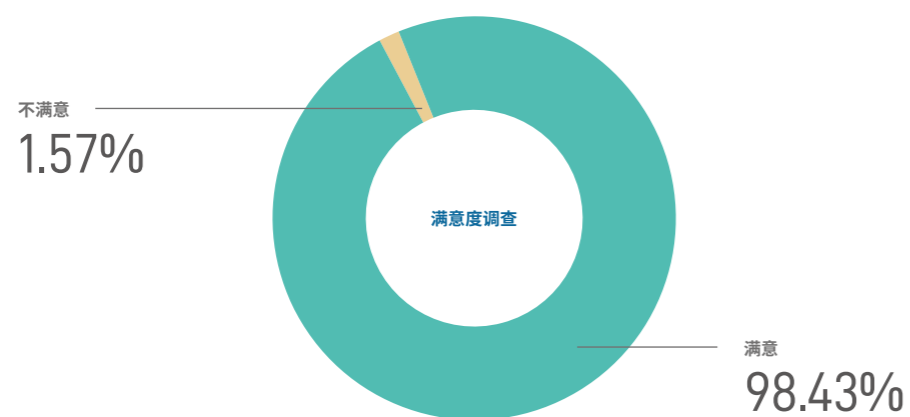
为了解 2023 届毕业生求职期望、就业满意度以及收入水平等就业状况，进一步提升就业服务与教育教学改革工作水平，我校采用北京高校毕业生就业指导中心的网络调查问卷，于 2023 年 4 月 -7 月面向我校 2023 届毕业生进行了就业状况问卷调查，调查抽样的毕业生总数为 6291 人，占毕业生总数的 79.32%。相关统计分析工作由第三方协助完成。



3.1 毕业生就业满意度抽样调查

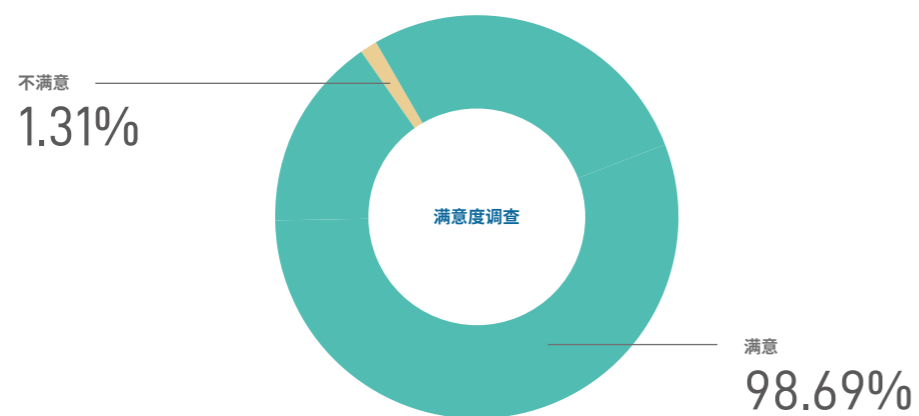
3.1.1 本科毕业生就业满意度调查

在就业满意度调查方面，本科毕业生对落实工作满意度为 98.43%。



3.1.2 毕业研究生就业满意度调查

毕业研究生对落实工作满意度为 98.69%。高于我校本科生就业满意度。



3.2 毕业生求职过程调查

3.2.1 本科毕业生求职周期调查

本科毕业生投递简历数、面试邀请数、录用通知数及求职周期

平均投递简历	平均面试邀请	平均录用通知	平均求职周期
28.97 份	7.58 次	2.46 个	2.92 月

我校 2023 届本科毕业生求职过程中平均投递简历 28.97 份，平均收到面试邀请 7.58 次，平均收到录取通知 2.46 个，从开始求职到最终落实工作平均用时 2.92 个月。

3.2.2 毕业研究生求职周期调查

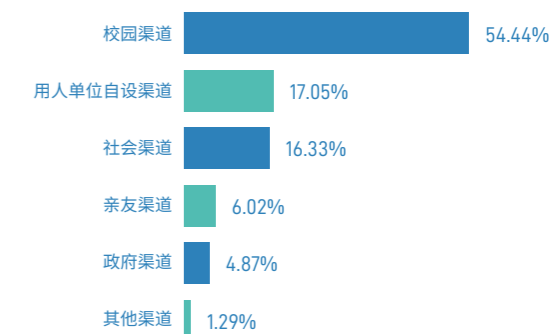
毕业研究生投递简历数、面试邀请数、录用通知数及求职周期

平均投递简历	平均面试邀请	平均录用通知	平均求职周期
60.22 份	14.13 次	4.35 个	4.15 月

我校 2023 届毕业研究生求职过程中平均投递简历 60.22 份，平均收到面试邀请 14.13 次，平均收到录取通知 4.35 个，从开始求职到最终落实工作平均用时 4.15 个月。

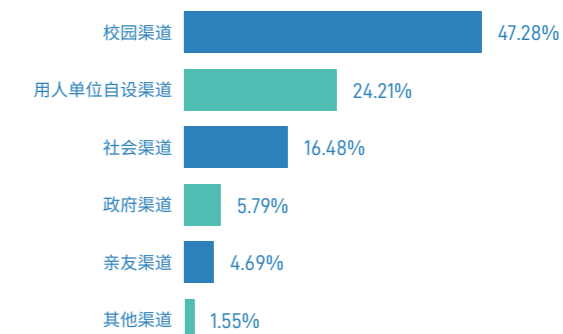
3.2.3 本科毕业生求职渠道调查

2023 届本科毕业生求职成功各类渠道中，校园渠道是我校本科毕业生求职成功比例最高的渠道，占比 54.44%，其次是通过用人单位自设渠道（17.05%）和社会渠道（16.33%）。



3.2.4 毕业研究生求职渠道调查

2023 届毕业研究生求职成功各类渠道中，校园渠道是我校毕业研究生求职成功比例最高的渠道，占比 47.28%，其次是通过用人单位自设渠道（24.21%）和社会渠道（16.48%）。

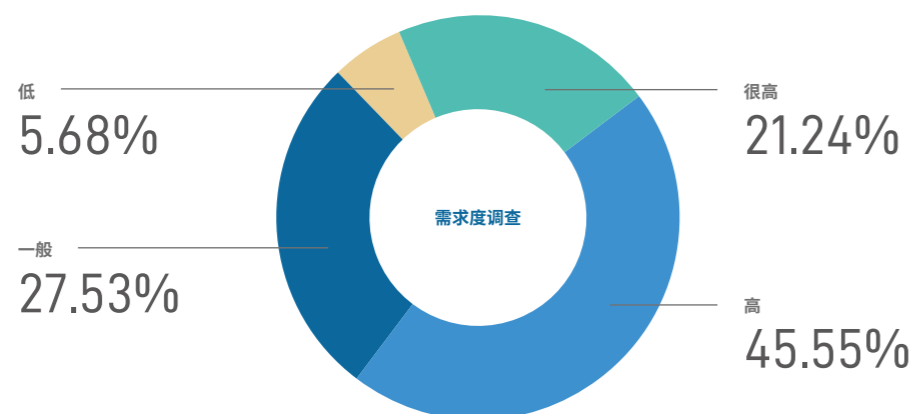


3.3 毕业生就业匹配度调查

3.3.1 毕业生专业需求度调查

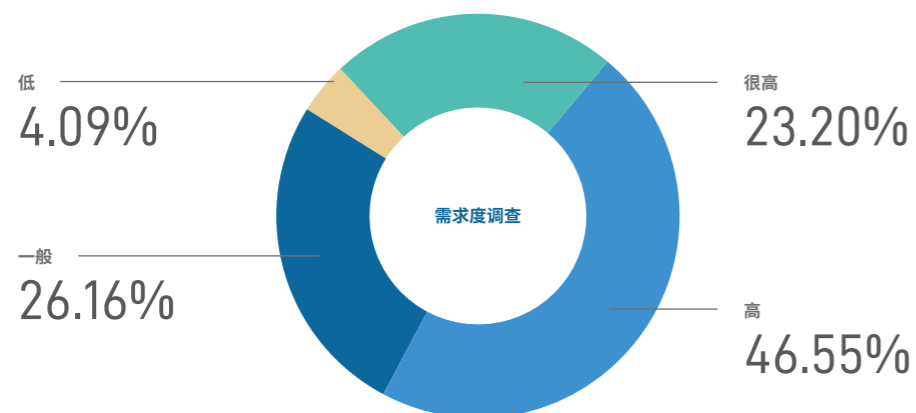
2023 届本科毕业生对所学专业社会需求程度的评价

94.32% 的 2023 届本科毕业生认为所学专业的社会需求程度“很高”、“高”或“一般”，5.68% 的人认为所学专业的社会需求度“低”。



2023 届毕业研究生对所学专业社会需求程度的评价

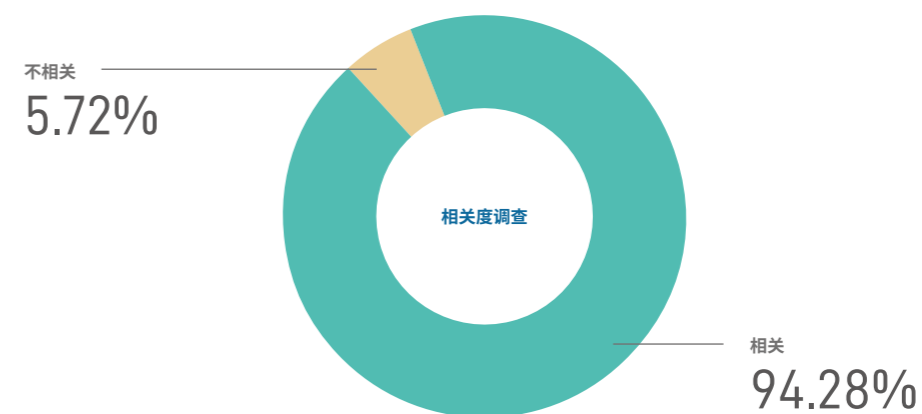
95.91% 的 2023 届毕业研究生认为所学专业的社会需求程度“很高”、“高”或“一般”，4.09% 的人认为所学专业的社会需求度“低”。



3.3.2 毕业生专业与工作相关度调查

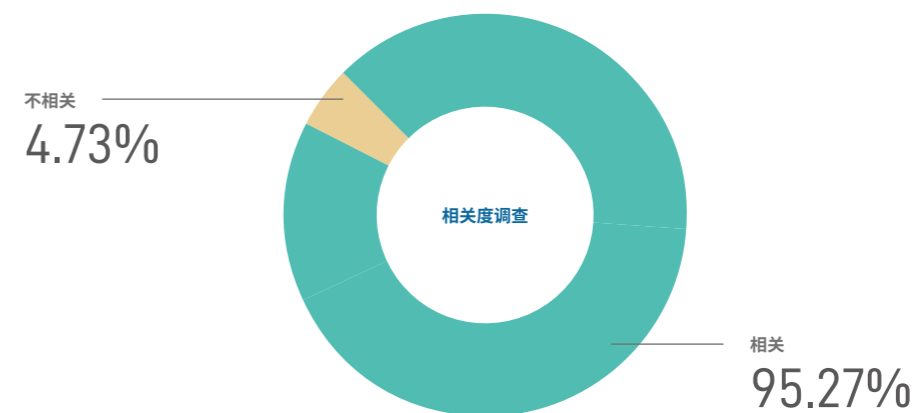
2023 届本科毕业生专业与工作的相关度

2023 届本科毕业生中，94.28% 的人认为目前的工作与所学专业相关，5.72% 的人认为不相关。



2023 届毕业研究生专业与工作的相关度

2023 届毕业研究生中，95.27% 的人认为目前的工作与所学专业相关，4.73% 的人认为不相关。

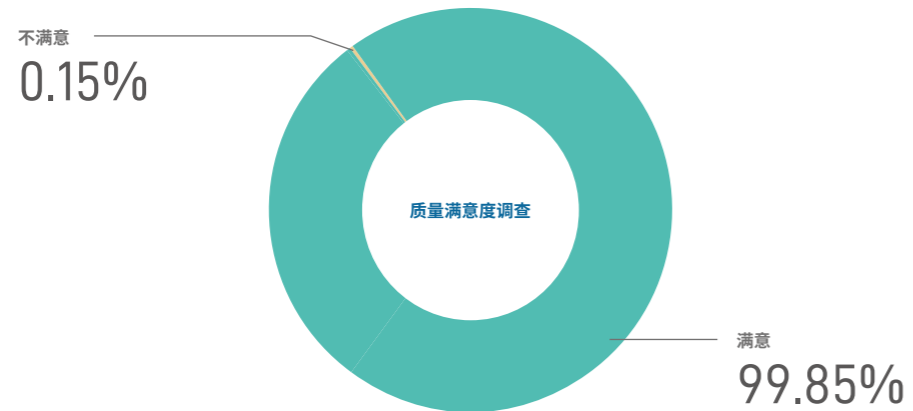


3.4 用人单位调查

3.4.1 用人单位对我校毕业生满意度调查

调查显示，对于我校毕业生的整体质量，99.85%的受访单位表示满意，0.15%的单位表示不满意。

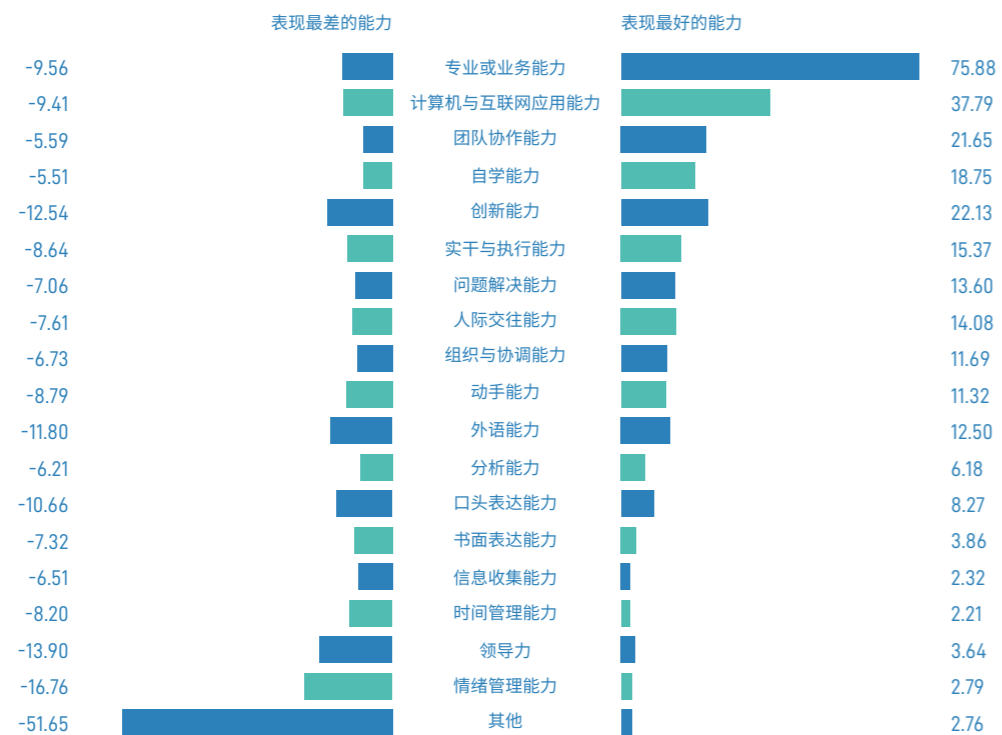
我校毕业生的整体质量满意度



3.4.2 用人单位对我校毕业生能力评价

调查显示，从单位对毕业生评价上看，综合得分排前三位的能力分别为：专业或业务能力、计算机与互联网应用能力和创新能力。在情绪管理能力、领导力等方面需进一步提升。

我校毕业生表现最好与最差的三项能力



注：在对我校毕业生的能力评价中，该项能力被受访单位选中为表现最好的能力则计为1分，被选为最差的能力则计-1分，该项能力的总分为最好能力得分与最差能力得分相加。具体计算公式为：表现最好的得分 = (选择该项能力的单位数量 / 总单位数) * 100；表现最差的得分 = -(选择该项能力的单位数量 / 总单位数) * 100；该项能力总分 = 表现最好的得分 + 表现最差的得分。