



# 2025 年硕士研究生招生简章

招 办 办 公 室

2024 年 7

# 录

北工业大学 况 .....	1
北工业大学 北 卓 工 师学 2025 年招 介 .....	5
2025 年 士 报 .....	8
2025 年 士 招 专业 录 .....	16
001 工 学 .....	16
002 与 子工 学 .....	18
003 与化学工 学 .....	22
004 命 学与健康工 学 .....	25
005 土 建 与 境学 .....	28
006 学 .....	33
007 学 .....	34
008 工业 学 .....	36
009 与 学 .....	38
010 克思主义学 .....	42
011 外国 学 .....	43
012 学 .....	44
013 业技 师 学 .....	46
015 北 农 工 .....	47
016 体 学 .....	48
017 北 卓 工 师学 .....	49
2025 年 士 命 参 书 .....	51

# 湖北工业大学概况

1952

1600 110

4.58

18 4

1 31

2

7400 800

1500 800

32 168

500

57

31

4

3

3

8



E I 1% 2 4

2 1

1 1

1 1 1

13 5 4

5

2 15 5

26 45

16

50 180

1

4

100

/ 2 4

3 50

10

EI

12

# 湖北工业大学湖北省卓越工程师学院 2025 年招生简介

4

2025

2025

100

2025



2025

2025

017

1.

2.

2025

3.

|

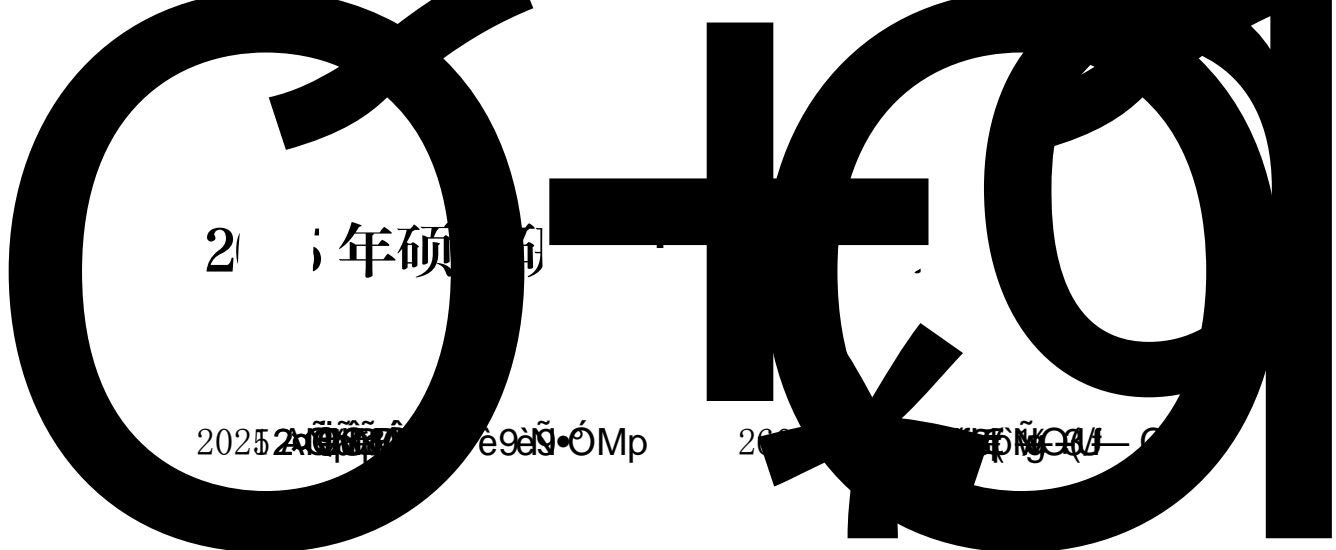
027-59752000, 027-59750158

28

B101

|

( :// . . . /)



2025年硕士研究生

2025年硕士研究生

2025年硕士研究生

1.

2.

3.

4.

1

2

3

2

2

4

1251

1252

125601

045101

1. (1) (2) (3)

2. 3

5

2

045101

( )

2016 2

:// . . . /

2025

2025

15

30

3-4

60%

40%

= ( ) 100 60% (

) 100 40%

(

:// . . . / )

(

:// . . . /)

10

1.

2.

1 0.6 / /

2 2 / /

3

1 / / 20% 0.6 / / 20% 0.3 / / 30%

4

5

1000 --5000 / /

6



: B 101

: 027-59752000

: :// . . . /

001			027-59750413	<u>58339255@ .</u>
002			027-59750434	<u>85134417@ .</u>
003			027-59750460	<u>20160516@163.</u>
004			027-59750468	<u>15338608@ .</u>
005			027-59266190 027-59750504	<u>@163.</u>
006			027-59331738	<u>@ . .</u>
007			027-59750515	<u>435957746@ .</u>
008			027-59750652	<u>379070939@ .</u>
009			027-59750561	<u>27335678@ .</u>
010			027-59750574	<u>394765170@ .</u>
011			027-59750581	<u>616297283@ .</u>
012			027-59750597	<u>516912183@ .</u>
013			027-59750726	<u>1377484418@ .</u>
015			027-59750822	<u>474931518@ .</u>
016			027-59265597	<u>156448270@ .</u>
017			027-59752000	<u>10897203@ .</u>

# 2025 年硕士研究生招生专业目录

## 001 工 学

0802 工 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
080200 工	1. (全 制) 制 及其 动化	45	① 101 思想 ② 201 — ③ 301 学— ④ 901	北 学 工 一 学 博士学位 授  复 : ( 制 基 )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 子工			
	3. (全 制) 及			

0804 仪器 学与技 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
080400 仪器 学 与技	1. (全 制) 密仪器及	19	① 101 思想 ② 201 — ③ 301 学— ④ 903 控制工 基	北 学 北 建 博士  复 : ( 技 )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 技 及仪器			

0854 子信息（专业学位）				
专业名	向	拟招 人		备
085407 仪器仪 工	(全 制) 仪器仪 工	29	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 903 控制工 基	北 学 , 北 建 博士  复 : ( 技 )+  专业不招 同 学力 , 培养单位在 工 学

0855 (专业学位)				
专业名	向	拟招 人		备
085501 工	1. (全 制) 代制 技 及 备	92	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 901	北 学 工 一 学 博士学位 授  复 : ( 制 基 )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 备 化与信息化			
	3. (全 制) 与应			
	4. (全 制) 工业工 与制 业 信息化			

# 002      与 子工 学

## 0808      工 （学 学位）

专业名	向	拟招 人		备
<b>080800 工</b>	1.（全 制） 与 器	49	① 101 思想 ② 201    — ③ 301 学— ④ 908	复   ：    （    学）+  <b>专业不招 同 学力</b>
	2.（全 制） 力    及其 动化		① 101 思想 ② 201    — ③ 301 学— ④ 908	复   ：    （ 力    分 ）+  <b>专业不招 同 学力</b>
	3.（全 制） 压与    技		① 101 思想 ② 201    — ③ 301 学— ④ 908	复   ：    （    压技 ）+  <b>专业不招 同 学力</b>
	4.（全 制） 力 子与 力传动		① 101 思想 ② 201    — ③ 301 学— ④ 908	复   ：    （ 力 子技 ）+  <b>专业不招 同 学力</b>
	5.（全 制） 工    与 技		① 101 思想 ② 201    — ③ 301 学— ④ 908	复   ：    （ 拟 子技 ）+  <b>专业不招 同 学力</b>
	6.（全 制） ★太    技 与工		① 101 思想 ② 201    — ③ 301 学— ④ 908	

## 0811 控制 学与工 （学 学位）

专业名	向	拟招 人		备
<b>081100 控制 学 与工</b>	1.（全 制） 控制 与控制工	23	① 101 思想 ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 911 动控制	复 : (微 原 与应 )+ <b>专业不招 同 学力</b>
	2.（全 制） 技 与 动化		① 101 思想 ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 911 动控制	
	3.（全 制） 工		① 101 思想 ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 911 动控制	
	4.（全 制） 式 别与		① 101 思想 ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 911 动控制	
	5.（全 制） 导 、制导与控制		① 101 思想 ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 911 动控制	

0854 电子信息（专业学位）				
专业名	方向	拟招 人		备
085401 新一代电子信息技 (含电子技)	1. (全制) 子	24	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 923 信号与	北“天学划” 岗学 复:《字信号处》+  专业不招同等学力
	2. (全制) 慧医子			
	3. (全制) 天与射技			
	4. (全制) 成与安全			
085402 信工 (含宽带、 动信)	1. (全制) 信息处与	29	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 923 信号与	北“天学划” 岗学 复:《信原》+  专业不招同等学力
	2. (全制) 代信与技			
	3. (全制) 人工与大数据			
	4. (全制) 与慧			
085406 控制工	1. (全制) 控制与控制工	20	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 911 动控制	复: (微原与应) )+  专业不招同等学力
	2. (全制) 技与动化			
	3. (全制) 工			
	4. (全制) 式别与			
	5. (全制) 导、制导与控制			

0858 动力（专业学位）				
专业名	向	拟招 人		备
085801 工	1.（全 制） 与 器	94	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 831 工原	北 学 ， 北 建 博士  复 ： （ 工 基 ）+  专业不招 同 学力
	2.（全 制） 力 及其 动化			
	3.（全 制） 压与 技			
	4.（全 制） 力 子与 力传动			
	5.（全 制） 工 与 技			
	6.（全 制） 不区分 向	10		

## 003                    与化学工 学

<b>0805                    学与工    (工学学 学位)</b>				
专业名	向	拟招 人		备
<b>080500 学 与工</b>	1. (全 制) 分子	8	① 101 思想 ② 201 一 ③ 302 学二 ④ 915 分子	北 学 , 工 北 实 室、 与加工 北 工 实 室、塑 及成型加 工 北 工 中心 多个 发平台 向1复 : (合 代 仪器分 )+ 向2复 : ( 属 )+ 向3复 : (工 )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 属	5	① 101 思想 ② 201 一 ③ 302 学二 ④ 914 学基	
	3. (全 制) 属 与加工	2		

<b>0773                    学与工    ( 学学 学位)</b>				
专业名	向	拟招 人		备
<b>077302 学</b>	1. (全 制) 分子 学	15	① 101 思想 ② 201 一 ③ 703 分子化学 ④ 915 分子	北 学 , 工 北 实 室、 与加工 北 工 实 室、塑 及成型加工 北 工 中心 多个 发平台 向1复 : (合 代 仪器分 )+ 向2复 : (制 原 与工 )+ 向3复 : ( 化学)+ 向4复 : ( 属 )+ 向5复 : (工 )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 天 学	5		
	3. (全 制) 化工 学	2		
	4. (全 制) 属 学	2	① 101 思想 ② 201 一 ③ 703 分子化学 ④ 914 学基	
	5. (全 制) 属 学	3		



0703

0856 与化工(专业学位)				
专业名	方向	拟招人		备
085600 与 化工	1. (全 制) 分子 工	18	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 915 分子	北 学 , 创 中心, 工 北 实 室、 与加工 北 工 实 室、塑 及成型 加工 北 工 中心 多个 发平台  向1复 : (合 代仪器分 )+ ;  向2复 : (属 ) + ;  向3复 : (工 ) + ;  向4复 : (制 原 与工 ) + ;  向5复 : (化工原 ) +  向6 全 制:复 据 专业 向 择,在 向1 向5中 择其一。  同 学力加 : ① 化学; ②
	2. (全 制) 属 工	8	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 914 学基	
	3. (全 制) 属 及复合 工	17	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 913 化学	
	4. (全 制) 天 工	9	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 912 化学	
	5. (全 制) 化学工	8	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 915 分子	
	6. (全 制) 不区分 向	5	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 915 分子	

## 004 命 学与健康工 学

0822 工技 与工 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
082200 工技 与工	1. (全 制) 发 工	25	① 101 思想 ② 201 一 ③ 302 学二 ④ 918 化学( 命 )	博士 学 ， 北 优势学 ， 国家 控与分子 “111” 引 基地，发 工 实 室，工业 发 北 协同创 中心； 复 ： ( 工 学 )+ ； 同 学力加 ： ①发 工 原 ②微 学
	2. (全 制) 工业微 代 工			
	3. (全 制) 制			
	4. (全 制) 工			

0832 品 学与工 (工学学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
083200 品 学 与工	1. (全 制) 品 学	5	① 101 思想 ② 201 一 ③ 302 学二 ④ 919 品化学	北 学 和创 学 复 ： ( 品分 )+ 同 学力加 ： ① 化学②分 化学
	2. (全 制) 农产品加工及 工			
	3. (全 制) 亲 体			

0836 工 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
083600 工	1. (全 制) 培养与代 工	45	① 101 思想 ② 201 一 ③ 302 学二 ④ 917 微 学	国家 控与分子 “111” 引 基地，发 工 实 室，工业发 北 协同创 中心； 北 学 复 ： ( 化学)+ 同 学力加 ： ①发 工 原 ② 工 学
	2. (全 制) 制 与 工			
	3. (全 制) 合成 技 与 工			
	4. (全 制) 与 境工			

0972 品 学与工 (农学学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
097200 品 学 与工	1.(全 制) 品 学	27	① 101 思想 ② 201 一 ③ 314 学(农) ④ 919 品化学	北 学 和创 学 复 : ( 品分 )+ 同 学力加 : ① 化学②分 化学
	2.(全 制) 农产品加工及 工			
	3.(全 制) 品 养与安全			

1007 学 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
100700 学	1.(全 制) 化学	18	① 101 思想 ② 201 一 ③ 701 学 合( 命 )	国家 控与分子 “111”引 基地,发 工 实 室 复 : ( 剂学)+ ; 同 学力加 : ① 化学② 学
	2.(全 制) 剂学			
	3.(全 制) 微 与 化 学			
	4.(全 制) 学			

## 0860 与医 (专业学位)

专业名	向	拟招 人	备
086000 与医	1. (全 制) 品工		<p>国家 控与分子 “111” 引 基地,发 工 实 室,工业发 北 协同创 中 心;博士 建 学 复 : ( 品分 ) +</p> <p>同 学力加 : ① 化学②分 化学</p>
	2. (全 制) 技 与工	128	<p>国家 控与分子 “111” 引 基地,发 工 实 室,工业发 北 协同创 中 心;博士 建 学 复 : (分子 学) +</p> <p>同 学力加 : ① 化学②分 化学</p>
	3. (全 制) 制 工		<p>① 101 思想 ② 204 二 ③ 338 化学 ④ 917 微 学</p> <p>国家 控与分子 “111” 引 基地,发 工 实 室,工业发 北 协同创 中 心;博士 建 学 复 : ( 剂学) +</p> <p>同 学力加 : ① 化学②分 化学</p>
	4. ( 全 制) 不区分 向	10	

## 005 土 建 与 境学

0801 力学 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
080100 力学	1. (全 制) 工 力学	5		国家 境 先 技 与 备工 中心 健康 慧感 与 态 修复 实 室 北 态 工 技 中 心 北 安全 控技 与 备 工 技 中心 中 大 学 公司 实 基地  复 : ( 力学)+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 工 与 技			

0805 学与工 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
0805J1 ★ 与工	1. (全 制) 工 久与 、 传	5		北 建 工 技 中心 固废 化利 北 中 基地  复 : ( 凝土学)+  可 供 国、捷克交 会, 挥 国、捷克 博士学位  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 型 与工 技			
	3. (全 制) 工 、 工及 技			

## 0813 建 学 (学 学位)

专业名	向	拟招 人		备
<b>081300 建 学</b>	1. (全 制) 建 及	17	① 101 思想  ② 201 一 ③ 355 建 学基 ④ 502 建 (6 小 快 )	北 份 工作 公司 -中南建 工作  复 : (专业 合)+ 招 建 学、城乡 划、 园 及 关专业  <b>专业不招 同 学力</b>
	2. (全 制) 建 历史与 及 产保护			
	3. (全 制) 建 技 学			
	4. (全 制) 建			

## 0814 土 工 (学 学位)

专业名	向	招 人		备
<b>081400 土 工</b>	1. (全 制) 态与 境岩土工 ( 境岩土工 、 坡 工 与 态修复、 岩体工 、基 工 、 工 )	41	① 101 思想  ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 920 力学	北 学 博士 学 北 建 先 技 与 备 国家 境 中心 健康 慧感 与 态修复 工 中心 实 室 态修复及 利 北 实 室 慧 与 态修复 北 工 中心 北 态 工 技 中心 北 建 工 技 中心 北 安全 控技 与 备工 技 中心 固废 化利 北 中 基地 态 境岩土与 北 中 基地 创 境岩土与 基地 态修复学 引 北 态保护 北 工作 -中交城市 交 公司 企合作  工作 中 大 学 公司 工作  复 : (基 工 或 凝土 原 或工 三 一)+  其中 分优 学 与中 岩土 力学 所、中 大 学 公司、中交城市 交 公司 合培养  <b>专业不招 同 学力</b>
	2. (全 制) 建 与 ( 性 凝土、低 建 、工 与加固、工 久性及可 度、 与仿 )			
	3. (全 制) 市 工 ( 城市, 工 , 态修复, 固废 化)			
	4. (全 制) 建 与 (BIM 技 及应 、 工与仿 、 式建 、 建 与 )			

## 0817 化学工 与技 (学 学位)

专业名	向	拟招 人		备
<b>0817Z1</b> ★ 循 利 工	1. (全 制) 态修复与 化	10	① 101 思想  ② 201 一  ③ 302 学二  ④ 932 境学	北 学 北 建 博 士 学 国 家 境 先 技 与 备 工 中 心 健 康 慧 感 与 态 修 复 实 室 态 修 复 及 利 北 实 室 慧 与 态 修 复 北 工 中 心 固 废 化 利 北 中 基 地 态 境 岩 土 与 态 修 复 学 引 创 基 地 北 态 保 护 复 : ( 境 学 ) +  其 中 分 可 到 中 所 、 中 ( 利 ) 工 态 所 、 保 华 南 境 学 所 ( 广 州 ) 合 培 养 。  <b>专业不招 同 学力</b>
	2. (全 制) 分 原 与 技			
	3. (全 制) 控制工			
	4. (全 制) 固 体 废 处 与 利			





0862 园 (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
086200 园	1. (全制) 园与	10	① 101 思想 ② 204 二 ③ 344 园基 ④ 506 园 (3小快)	健康 慧感 与 态修复 实室 态修复及 利 北 实 室 慧 与 态修复 北 工 中 心 态 境岩土与 态修复学 引 创 基地 北 态 工 技 中心 复 : ( 园 划 4小快 )+ 招 园 、 境 、 建 学、城 乡 划及 关专业  专业不招 同 学力
	2. (全制) 园产 保护 划与			
	3. (全制) 大地 划与 态修复			
	4. (全制) 不区分 向	5		

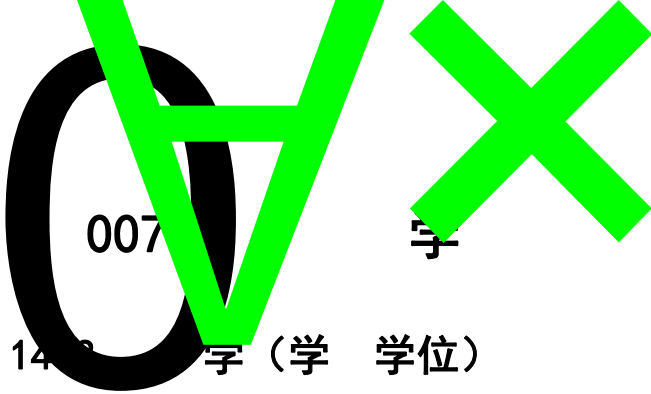
1256 工 (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
125601 工	1. (全制) 工 信息化	45	① 199 合力 ② 204 二	报 件: 大学 业后 3年工作 人员; 或 得国家承 专 业学历后, 5年工作 , 到 与大学 业 同 学力 人员; 或 已 士学位或博士学位并 2年工作 人员 (以录取当年9 1 为 )。  复 : ( +工 )+  同 学力加 : ①土 工 ②土 工 工
	2. (全制) 土 工 建 与			
	3. (全制) 工 决 与 价			

006

学

0812 学与技 (学 学位)				
专业名	向	招人		备
081200 学与技	1.(全 制) 人工	45	① 101 思想 ② 201 一 ③ 301 学一 ④ 836 据 与	复 : (序 合 及上 )+  专业不招 同 学力
	2.(全 制) 与安全			
	3.(全 制) 应 技			
	4.(全 制) 件			

0854 子信息 (专业学位)				
专业名	向	招人		备
085404 技	(全 制) 不区分 向	85	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 836 据 与	复 : (序 合 及上 )+  同 学力加 : ① 应 基 ②
	(全 制) 不区分 向	10		



140300 学 (学 学位)

专业名                      向                      招 人                      备

1. (全 制)  
传

1. 国家 专业建 、 北  
学 、 北 学 ；

2. 专业 ( 专业不属于  
大 (13) 中与 关专业、  
园 (082803)、工业  
(080205) , 均为 专业) >复  
中 加 型基 , 加 成  
不合 不予录取(加 成 不  
入总分) ；

140300  
学

40

- ① 101 思想
- ② 201 一
- ③ 688 (一)
- ④ 988 基

3  
3. 报 合

**1357 (专业学位)**

专业名	向	招人		备
<b>135700</b>	1. (全制) 传	88	① 101 思想 ② 204 二 ③ 695 (二) ④ 989 专业	1. 国家 专业建 、 北 学 、 北 学 ；  2. 专业 ( 专业不属于 大 (13) 中与 关专业、 园 (082803)、工业 (080205) ， 均为 专业)。复 中 加 型基 ， 加 成 不 合 不 予 录取 (加 成 不 入总分) ；  3. 报 合 向， 专 业加 ；  4. 复 : ( 合 )+ ；  5. 专业不招 同 学力 。
	2. (全制) 境			
	3. (全制) 字媒体			
	4. (全制) 公共			
	5. (全制) 合			
	6. (全制) 不区分 向	30		

# 008 工业 学

1403 学 (学 学位)				
专业名	向	招人		备
140300 学	(全 制) 工业	24	① 101 思想 ② 201 一 ③ 688 (一) ④ 988 基	1. 国家 专业建 、北 、 学 ； 2. 专业 ( 专业不属于 大 (13) 中与 关专业、 园 (082803)、工业 (080205) 均为 专业)。复 中 加 型基 ，加 成 不合 不予录 取(加 成 不 入总分)； 3. 复 : (写作与 )+ ； 4. 专业不招 同 学力 。

1357 (专业学位)				
专业名	向	招人		备
135700	(全 制) 产品	14	① 101 思想 ② 204 二 ③ 695 (二) ④ 989 专业	1. 国家 专业建 、北 、 学 ； 2. 专业 ( 专业不属于 大 (13) 中与 关专业、 园 (082803)、工业 (080205) 均为 专业)。复 中 加 型基 ，加 成 不合 不予录 取(加 成 不 入总分)； 3. 复 : (合 )+ ； 4. 专业不招 同 学力 。

0855 (专业学位)				
专业名	向	招人		备
085507 工业 工	(全 制) 工业 工	34	① 101 思想 ② 204 二 ③ 337 工业 工 ④ 991 工业专业	1. 北 、 学 ； 2. 专业 ( 专业代 不属 于 学 (1301)、 学 (1305)、动 (130310) 和工 业 (080205) 均为 专业， 复 中 加 型基 ，加 成 不合 不予录取 (加 成 不 入总分) ； 3. 复 : (专业 )+ ； 4. 专业不招 同 学力 。
	(全 制) 工业 工	25		

# 009            与            学

0202 应            学（学    学位）				
专业名	向	拟招 人		备
020200 应            学	1.（全 制） 学	19	① 101 思想 ② 201        — ③ 303    学三 ④ 804 宏        学	复            : 微            学+  专业不招 同 学力
	2.（全 制） 区域与产业    学			
	3.（全 制） 国            学			
	4.（全 制） 与 态        学			

1201            学与工    （学    学位）				
专业名	向	拟招 人		备
120100 与工        学	1.（全 制） 优化与决	10	① 101 思想 ② 201        — ③ 303    学三 ④ 930        信息	复            : 据库原 与应 +  专业不招 同 学力
	2.（全 制） 据			
	3.（全 制） 务与技 创			
	4.（全 制） 字商务与供应			



## 1202 工商 学 (学 学位)

专业名	向	拟招 人		备	
120201 会 学	1. (全 制) 会 与	12	① 101 思想 ② 201 一 ③ 303 学三 ④ 922 学	复 ： 务会 与 务 合+  专业不招 同 学力	
	2. (全 制) 公司 与 作				
120202 企业	1. (全 制) 与创	17			复 ： 战 +  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 企业战				
	3. (全 制) 人力				
	4. (全 制) 字化 型	3			
1202Z1 ★企业低 与	1. (全 制) 企业 任与可 发展	2			
	2. (全 制) 交 与				

0251 (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
025100	1. (全制) 产 合与	18	① 101 思想 ② 204 二 ③ 396 合 力 ④ 431 学 合	复 : 学 + 同 学力加 : ① 学 ②商业 与
	2. (全制) 技与产品 创			
	3. (全制) 产 与 控制			

0254 国 商务 (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
025400 国 商务	1. (全制) 国 投 与 国	15	① 101 思想 ② 204 二 ③ 396 合 力 ④ 434 国 商务专业基	复 : 国 + 同 学力加 : ①微 学 ②国 投
	2. (全制) 国 商务 则与			
	3. (全制) 字 与商务 据分			

1251 工商 /MBA (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
125100 工商	1. (全制) 企业战 与人力	190	① 199 合 力 ② 204 二	复 : (① ②工商 业 力 ) + 同 学力加 : ① 为学② 学 :专 业5年以上工作 历, 业3年以上工作 历
	2. (全制) 市场			
	3. (全制) 务与			
	4. (全制) 信息 与 子商务			

1252 公共 /MPA (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
125200 公共	1. (全制)	130	① 199 合 力 ② 204 二	复 : (① ②公共 业 力 ) + 同 学力加 : ① 学②公共 学 :专 业5年以上工作 历, 业3年以上工作 历
	2. (全制) 基层 会			
	3. (全制) 府 字化			
	4. (全制) 态 境			
	5. (全制) 公共 人力			

1253 会 (专业学位)				
专业名	向	拟招人		备
125300 会	1. (全制) 务会	50	① 199 合 力 ② 204 二	复 : (① ②会 学)+ 同 学力加 : ①会 学原 ② 务 充 : 全 制会 专 在 学习 一律按定向培养 执
	2. (全制) 公司			
	3. (全制) 审 实务			
	4. (全制) 务会	30		
	5. (全制) 公司			
	6. (全制) 审 实务			

# 010 克思主义学

0305 克思主义 (学 学位)				
专业名	向	拟招人		备
<b>030501 克思主义 基 原</b>	1. (全 制) 克思主义基 原 当代 价值	8	① 101 思想 ② 201 一 ③ 693 克思主义 基 原 ④ 807 克思主义 合	复 : ( 代中国 会主义 与实 )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 克思主义与工业 化			
	3. (全 制) 克思主义 典 作			
<b>030503 克思主义 中国化</b>	1. (全 制) 中国 会主义	11		
	2. (全 制) 中国共产党建			
	3. (全 制) 中国 会主义 态			
<b>030504 国外 克思 主义</b>	1. (全 制) 克思主义 态哲学	1		
	2. (全 制) 克思主义 哲学			
<b>030505 思想</b>	1. (全 制) 思想	10		
	2. (全 制) 中华优 传 化与大学 发展			
	3. (全 制) 少年思想			
<b>030506 中国 代史 基</b>	1. (全 制) 中共党史党建	1		
	2. (全 制) 党 思想 建			
<b>0305Z1 ★中国 代 会</b>	1. (全 制) 国家建 与基层	4		
	2. (全 制) 城乡 区			

## 011 外国 学

0502 外国 学 (学 学位)				
专业名	向	拟招 人		备
<b>050200 外国 学</b>	1. (全 制) 学	20	① 101 思想 ② 287 (命)或 288 (命)或 289 德 (命) ③ 690 合 ④ 801 互 与写作	复 : ( 合)+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 外 学			
	3. (全 制) 学			
	4. (全 制) 国别与区域			

0551 (专业学位)				
专业名	向	拟招 人		备
<b>055100</b>	1. (全 制)	22	① 101 思想 ② 211 士 ③ 357 基 ④ 448 写作与	复 : ( 及 写 作)+  同 学力加 : ① 听力②基
	2. (全 制)	20		

0453 国 中 (专业学位)				
专业名	向	拟招 人		备
<b>045300 国 中</b>	1. (全 制) 作为 二 学 与实	13	① 101 思想 ② 201 一 ③ 354 基 ④ 445 国 基	复 : ( 合)+  同 学力加 : ① 写作 ② 学 ( )
	2. (全 制) 外对			
	3. (全 制) 中华 化 化传			
	4. (全 制) 不区分 向	20		

# 012 学

0809 子 学与技 （学 学位）				
专业名	向	招 人		备
<b>080900 子 学 与技</b>	1. （全 制） 子学	26	① 101 思想 ② 201 — ③ 301 学— ④ 947 字 子技 基	复 : （ 学或微 原 基 ）+  <b>专业不招 同 学力</b>
	2. （全 制） 与			
	3. （全 制） 微 子学与固体 子学			
	4. （全 制） 场与微 技			

0252 应 (专业学位)				
专业名	向	招人		备
025200 应	1. (全 制) 工业	22	① 101 思想 ② 204 二 ③ 303 学三 ④ 432 学	复 : ( )+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 据 学与决			
	3. (全 制)			
	4. (全 制) 不区分 向	5		

0854 子信息 (专业学位)				
专业名	向	招人		备
085400 子信息	1. (全 制) 成 工	37	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 947 字 子技 基	复 : ( 技 或 学)+  专业不招 同 学力
	2. (全 制) 成 工	20		

## 013 业技 师 学

0401 学 (学 学位)				
专业名	向	招 人		备
040100 学	1. (全 制) 学	20	① 101 思想 ② 201 一 ③ 611 学和 心 学 合	复 : (学 )+ 。 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 业技 学			
	3. (全 制) 师 学			

0451 (专业学位)				
专业名	向	招 人		备
045101	1. (全 制) 不区分 向	8	① 101 思想 ② 204 二 ③ 612 基 合 ④ 810 业 与 学	复 : (业 )+ ; 报 件: 三年以上中 业学 或 中小学工作 历 ( 供 关工作单位 )。 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 不区分 向	5		
045120 业技	1. (全 制) 加工制	18	① 101 思想 ② 204 二 ③ 612 基 合 ④ 810 业 与 学	向1复 : (制 技 基 )+ ; 报 件: 大学所学专业 为 、 或 子 关专业; 向2复 : (学原 ) + ; 报 件: 大学所学专业 为 商 关专业; 向3复 : (基 ) + ; 报 件: 大学所学专业 为 、 技 、 件工 关专业。 向4: 报 件同全 制, 复 在 向1 3中 择其一。 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 商			
	3. (全 制) 信息技			
	4. (全 制) 不区分 向	6		



# 015 北 农 工

0855 (专业学位)				
专业名	向	拟招 人		备
085500	(全 制) 农 制 与 控制	20	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 901	北 学 工 一 学 博 士学位授  复 : ( 制 基 )+  专业不招 同 学 力

# 016 体 学

0452 体 （专业学位）				
专业名	向	拟招 人		备
<b>045200 体</b>	1.（全 制） 体 学	15		复 : （体 ）+ 动专 +  <b>专业不招 同 学力</b>
	2.（全 制） 动			
	3.（全 制） 会体 指导			

- ①101 思想
- ②204 二
- ③346 体 合

# 017 北 卓 工 师学

工 专业学位					
专业名	向	拟招 人		培养学	备
<b>085400 子信息</b>	1. (全 制) 信息感 与	5	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 923 信号与	与 子 工 学	复 : 据 培养学 取“专业 合 + ” 式  : 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 大 据 分	11	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 836 据 与	学	
	3. (全 制)	3			
	4. (全 制) 字 孪	4			
	5. (全 制)	4	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二	学	
	6. (全 制) 光 子 技	7	④ 947 字 子 技 基		
<b>085500</b>	1. (全 制) 制 技 及 备	11	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 901	工 学	复 : 据 培养学 取“专业 合 + ” 式  : 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 光工 及 备	3		创 创业学	
	3. (全 制) 产 化	3			

工 专业学位					
专业名	向	拟招人		培养学	备
085600 与化工	1. (全 制) 制 与先 加工	10	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 915 分子	与化学 工 学	复 : 据 培养学 取“专业 合 + ” 式  : 专业不招 同 学力
085801 工	1. (全 制) 储 与安全	3	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 831 工原	与 子 工 学	复 : 据 培养学 取“专业 合 + ” 式  : 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 工 备 态感 与	3			
085900 土 利	1. (全 制) 交 基 建 与 养	8	① 101 思想 ② 204 二 ③ 302 学二 ④ 921 力学	土 建 与 境学	复 : 据 培养学 取“专业 合 + ” 式  : 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 岩土工	7			
086000 与医	1. (全 制) 技	9	① 101 思想 ② 204 二 ③ 338 化学 ④ 917 微 学	命 学与 健康工 学	复 : 据 培养学 取“专业 合 + ” 式  : 专业不招 同 学力
	2. (全 制) 发 与 品 养	9			

# 2025 年硕士研究生

# 命 参 书目

211

287

2013

2006

288

2006

289

I-II  
2020

337

432		1-7 2019
434		2020 2019
445		2017 4 2017
448		2022
502	6	6 2 A1
506	3	3 A2 , 2# 420*594 2
611		2016 6 2015 6
612		2016 6 2015 6
688		2015
690		1-4 2012 1-2 2017
693		2023
695		2015
701		

702		
703		
801		2018 ( ) ( ) 2018
804		
807		2023 2023 2023 2023
810		7 2010
831		( )
836		C , , 1997 , 2013 , 2021
901		
903		2022
908		
911		R C. D . R H. B 2021
912		

913		
914		
915		
917		
918		
919		
920		I 6
921		I 4 2018
922		
923		
930		2019
932		9787030431752 I BN
934		
947		2016
988		3
989		3
991		3