



# 军事科学院防化研究院

## 2024年研究生招生 宣传简介

# CONTENTS

### 目录 | CONTENTS



防化研究院简介



科研平台



文化生活

### 军事科学院防化研究院简介

1958年3月，经毛泽东主席决策，成立中国人民解放军军事科学院，叶剑英元帅任首任院长兼政治委员。2017年7月，习近平主席亲自为新调整组建的军事科学院授军旗、致训词。军事科学院是全军军事科研的拳头力量，是我国军事科学研究的最高殿堂。防化研究院创建于1954年10月，2017年6月转隶军事科学院，肩负着捍卫国家核生化安全的特殊使命，主要承担核生化防护领域的基础理论和技术研究，以及化武履约、核生化安保与应急救援等任务。

防化研究院拥有一支以国家级专家为引领、全军领军人才和学科拔尖人才为先锋、领域专家和青年人才为骨干的科研人才方阵。现有研究生导师162人，其中，中国工程院院士1人、国家“百千万人才工程”人选4人、专业技术少将3人、军队高层次科技创新人才工程17人。获国家和军队科技进步奖800余项，其中国家级科技进步奖20余项，军队（部委）级科技进步一、二等奖200余项。

防化研究院拥有1个国际禁化武组织首批指定实验室（中国分析化学实验室）、1个国家重点实验室（国民核生化灾害防护国家重点实验室）、2个北京市重点实验室（先进化学蓄电技术与材料北京市重点实验室、北京市核化安全工程技术研究中心）、4个军队级研究试验中心等一批设施先进、开放共享、军民融合的科研创新平台。

防化研究院是中国化学会-公共安全化学专业委员会委员单位，主办的“全国公共安全领域中的化学问题”学术研讨会、中国化学会学术年会-公共安全化学分会等高端学术活动在军队具有深远影响；主办的《防化研究》（刊号CN10-1849/E）期刊面向国家安全，瞄准前沿科技，是研究院学术交流的重要窗口。

防化研究院位于北京市昌平区，营区环境优美，绿树成荫，鸟语花香。生活区设有文体馆、健身房、超市、咖啡屋等休闲娱乐场所。研究生公寓楼建有洗衣房、共享厨房、学习室、集中打印点等公用设施，研究生宿舍2人一间，面积约30m<sup>2</sup>，上床下桌、热水器、空调等基础生活设施齐全。

研究生奖助学金丰厚。①助研津贴（普惠）：博士生4000元/月、硕士生3000元/月。②助学金（普惠）：博士生1500元/月、硕士生600元/月。③学业奖学金（普惠）：博士生1万元/学年、硕士生0.8万元/学年。④军事科学院奖学金：三年级博士生2.5万元、硕士生1.5万元。⑤国家奖学金：三年级博士生3万元、硕士生2万元。

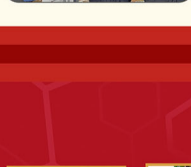
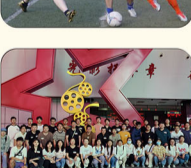
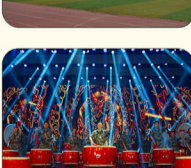
### 研究生招生专业目录

序号	招生学科	招生专业及代码	招生层次	联系人
1	兵器科学与技术	军用功能材料 082621	博士、硕士	陈老师 010-66758682
2		军事化学与烟火技术 082604	博士、硕士	曹老师 010-66758393
3	核科学与技术	核技术及应用 082703	博士、硕士	王老师 010-66758250
4		辐射防护及环境保护 082704	博士、硕士	
5	药学	药理学 100706	硕士	陈老师 010-66758442



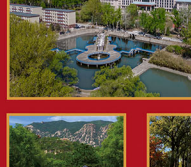
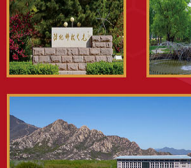
军事科学院防化研究院2024年研究生招生宣传简介

### 科研平台



军事科学院防化研究院2024年研究生招生宣传简介

### 文化生活



忠诚 创新 求实 奉献



二〇二四年三月