

# 2025年全国硕士研究生招生考试 国防科技大学自命题科目考试大纲

科目代码：989

科目名称：军事情报工作

## 一、考试要求

主要考查学生对军事情报基本概念内涵、情报工作规律特点的理解和掌握；了解情报搜集与分析的理论与方法；初步掌握反情报与情报谋略的基础理论；考查学生对情报工作发展历史阶段性特点的理解与掌握，要求学生系统掌握情报工作的历史发展机理和一般规律；能够运用所学情报知识分析现实情报问题。

## 二、考试内容

### 1.军事情报工作基础理论

情报、军事情报、侦察、监视等基本概念，军事情报的分类、特性与作用，军事情报工作的流程；情报体制与情报人员等。

### 2.军事情报搜集与分析

各类侦察手段的任务、方式、特点与组织实施原则，不同侦察手段的优缺点；情报分析的内涵与外延，情报分析的主要内容与类别，情报分析的步骤与方法，常见的思维误区；情报产品分发与评价等。

### 3.反情报与情报谋略

反情报的内涵与外延，反情报与情报的关系，反情报的地位作用，反情报的工作流程及常见反情报措施；情报谋略的概念、特

点及主要方式，情报谋略行动的流程等。

#### **4. 西方主要国家情报工作实践及规律探究**

了解并把握西方主要国家在情报工作发展过程中逐渐形成的总体特点、一些重要人物的主要情报思想、一些国家在情报工作上的创新之举，其对后世情报工作的贡献和影响。深刻认识对一国情报工作发展的主要影响因素，由此引发对如何发展国家情报工作尤其是军事情报工作的深刻思考。

### **三、考试形式**

考试形式为闭卷、笔试，考试时间为3小时，满分150分。  
题型包括：简答题（90分）、论述题（60分）等。

### **四、参考书目**

- 1.《军事情报工作基础》.魏长春.东南大学出版社.2024年2月，第一版。（向学院教务处申领）
- 2.《中西情报史》.高金虎.江苏人民出版社.2017年，第一版。（自购）