

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：890

科目名称：国家安全学综合

一、考试要求

主要考查学生对国家安全学基本概念的理解与分析能力；能够熟练运用已知的学科知识或理论，分析、解决本学科领域的实际问题；对当今大国关系、大国外交、大国战略、国家安全情报的理解与分析，对影响国家安全重要机理的分析；对中国周边安全环境的理解和分析研判。

二、考试内容

1. 国家安全情报基础理论

国家安全情报基础理论；国家情报工作要素与流程；主要大国情报理论比较研究；主要国家情报体制比较研究；情报谋略与态势塑造；海外情报行动方略；军事情报理论。

2. 国家安全情报思想史

情报观的发展与演变；主要国家情报文化；情报工作的历史与思想演变；我党我军情报思想与实践；习近平情报强国思想。

3. 国家安全情报战略

国家安全情报战略理论与实践；中国国家安全情报战略；主要大国国家安全情报战略。

4. 国家安全情报分析与运用

战略情报分析理论与方法；战略情报预警；战略情报分析模

型；战略情报与决策咨询；战略情报典型案例。

5. 国家安全技术战略规划与评估

主要国家的国家安全技术战略规划；国家安全技术治理；国家安全技术风险评估；认知对抗。

6. 国防科技战略

国防科技创新发展基础理论（体系设计、发展策略、关键前沿技术）；国防科技创新治理；前沿技术认知识别理论；军事技术革命与国家安全；主要国家国防科技战略。

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：名词解释（20分）、简答题（30分）、论述题（50分）、写作题（50分）等。

四、参考书目

1. 《总体国家安全观学习纲要》，中共中央宣传部、中央国家安全委员会办公室，学习出版社，2022年。

2. 《国家安全学》，刘跃进，中国政法大学出版社，2004年。

3. 《国家安全管理学》，李文良，吉林大学出版社，2014年。

4. 《公共管理学》，李国正，首都师范大学出版社，2023年。

5. 《政治学基础》，王浦劬，北京大学出版社，2018年，第四版。

6. 《国家安全战略学》，王桂芳，军事科学出版社，2018年。

7. 《面向国家安全的情报研究》，石进，国家图书馆出版社，2021年。