

武汉理工大学学位标准

一级学科代码：0302

一级学科名称（中文）：政治学

一级学科名称（英文）：Political Science

编制单位：马克思主义学院

第一部分 一级学科简介

政治学是研究政治现象及其发展规律的社会科学学科。

中国人对政治的关注源远流长，丰富的政治实践与政治理念为政治学的发展提供了知识基础。中国古代政治思想重视政治价值，尤其关注政治秩序与治国理政的正当性基础和政策技能。中国古代政治研究广泛涉及政治制度、政治历史、政治伦理、国家模式、治国战略、施政方策、权力运用、合作与冲突等多方面内容。

西方政治学研究可以追溯到古希腊时期，当时的思想家柏拉图和亚里士多德的《理想国》和《政治学》等著作，开启了西方政治学的先河。欧洲中世纪的政治研究服务于神学，奥古斯丁、阿奎那是其代表人物。随着欧洲资本主义的发展，近代西方产生了一批政治思想家，包括马基雅维利、霍布斯、洛克、孟德斯鸠、卢梭、杰斐逊、潘恩和汉密尔顿等，他们从所谓理性的人性论出发创造了自然法学说，并在此基础上提出了社会契约论，天赋人权论，正义、平等、自由、民主理论；提出了配置政治权力、构建政体的若干原则，从而形成了资产阶级政治统治的方案。

1848年《共产党宣言》的发表，标志着马克思主义政治学的形成。马克思主义政治学产生标志着政治学的革命性变革，它为政治学研究提供了科学的研究方法，深刻揭示了社会政治发展规律，并且第一次将政治学研究与实现人类的解放结合起来，把实现人的全面发展作为政治学研究的最高理想。当代中国政治学以

马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，从理论与实践的结合上，展开马克思主义政治学的研究和人才培养。中国革命、建设、改革和治理的宝贵经验和实践丰富和发展了马克思主义政治学。中国的政治学者立足中国国情，借鉴国外政治学研究优秀成果，不断提高学术水平，服务于党和国家治国理政，积极推进国家治理现代化，努力构建中国自主性政治学知识体系。

我校政治学学科有四个二级学科：①政治学理论。主要开展政治学理论与方法，政治心理与政治发展，现代西方政治思潮，公共管理等研究。②中国政治。主要开展中国共产党执政理论与实践，中国共产党与中国式现代化，中国共产党思想政治工作理论与实践等研究。③比较政治。主要开展中外政治制度比较，中国农村政治研究，县政建设与基层民主等研究。④科学社会主义与国际共产主义运动。主要开展中国特色社会主义理论研究，“一国两制”与两岸关系研究等研究。

经过多年发展，我校政治学学科逐步形成了以基础理论为依托、以学科交叉为媒介、以实证分析为手段、以实际应用为指向的特色，在非公有制经济组织党的建设、政治心理与政治发展、中国农村政策与社会发展取得了较为突出成果。

第二部分 硕士学位授予基本要求

一、获本学科硕士学位应掌握的基本知识

1. 基础知识

政治学学科的核心概念有国家与社会的关系、政党、政治制度、政治思想、政府决策、政治权利、政治发展等。本学科硕士生应掌握的基础知识：①通晓马克思主义政治学理论、观点和方法，掌握政治学的基本概念和基础知识体系；②了解和掌握政治学学科的经典著作和重要理论；③熟悉和掌握中外政治学有关基础理论和基本观点，了解政治学的前沿问题；④了解和熟悉与政治学相关的社会科学和自然科学知识；⑤掌握一门外国语，能够熟练阅读本学科的外文资料，并具有较强的听说和写作能力。

硕士研究生应参与学术研究活动和社会实践，了解中国国情和政情。

2. 专门知识

政治学作为一级学科，下设政治学理论、比较政治、中国政治、科学社会主义与国际共产主义运动等多个二级学科。针对不同的二级学科，本学科硕士生除了掌握本学科基础知识和核心概念之外，还应当掌握相关的专门知识。

政治学理论的硕士生应熟悉并掌握中外政治思想史；中外政治制度的硕士生应掌握政治制度比较理论和方法；中共党史的硕士生应掌握马克思主义中国化理论、政党比较研究等理论和方法、科学社会主义等相关理论。在此基础上，本学科硕士生能构建起专业知识体系和理论框架，形成自己的专业思维，具备本专业较强的提出问题、分析问题和解决问题的能力。

二、获本学科硕士学位应具备的基本素质

本学科旨在培养具备优秀的政治素养、端正的学风、扎实的理论和知识基础、科学的研究方法、独立的研究能力和积极的合作精神，具有独立研究和实践能力，服务于中国共产党治国理政和国家治理现代化，德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

1. 政治素质

硕士获得者应该具备优秀政治素质，坚持马克思主义指导，拥护中国共产党领导，在学术研究中坚持实事求是。始终坚持人民至上，自信自立，守正创新，问题导向，系统观念，胸怀天下。

2. 知识素质

本学科硕士生应具有较扎实的政治学理论基础和较宽的知识面，对政治学的经典著作应该有全面的了解；掌握学术规范和科学研究方法；对政治领域的学术研究有一定兴趣；有一定的创新意识，能够发现和提出较好的政治学问题；较为熟练地掌握一门外语，能阅读本学科的外文资料。本学科硕士生应圆满完成硕士研究生期间所要求的课程学分，并经常参加相关的班级讨论和各种学术活动。

3. 学术素质

政治学研究是非常严肃的学术事业。政治学硕士学位论文中发表的或是学术

会议上报告的结果，应该是所做研究工作的诚实反映，需要严格遵守学术规范。获得政治学硕士学位者不允许有任何剽窃行为，不能捏造和曲解研究数据；在研究工作中应尊重他人的学术成果，忠实于历史事实。

三、获本学科硕士学位应具备的基本学术能力

1. 获取知识能力

硕士生能够通过课程学习和专业研究形成扎实的专业知识结构，掌握科学的研究方法。应关注和掌握本学科的学术研究前沿动态，对大多数政治学的权威文献来源及其使用方法有所了解。硕士生需要关注国内本领域的主要期刊，并适度关注国际学术界的一些主要期刊。硕士生应初步掌握和政治学研究有关的网上文献数据库，以及权威的网上资源包括世界银行等国际组织提供的数据库。

2. 科学研究能力

本学科硕士生应较好地掌握本领域的理论、事实和方法，并对政治学界正在讨论的，或者实践中没有解决的问题有一定的洞察力。所提出的问题应该符合以下的标准：有足够的新意，或者对其需要进行新的解释；问题的范围宽窄适度，具有一定的普遍性；问题的涉及概念明确。

本学科硕士生应该能对已提出的政治学问题的相关研究文献进行符合学术规范的梳理，并对已有的研究文献或成果进行恰当的评述，能够熟练运用已有的研究成果解释、解决所提出的问题。

本学科硕士生应能够在导师指导下进行独立的科学的研究，形成具有一定创新性研究成果。具备问题意识，并围绕问题进行科学的研究。能够在导师指导下完成学术研究成果和学位论文。

3. 实践能力

本学科硕士生应能够通过实际调查获取专业知识。在提出问题的基础上，依据社会科学研究的程序，结合历史分析、比较分析、统计分析等具体的研究方法，建立和论证自己的因果关系，完成一个解释性的研究。

本学科硕士生应在导师的指导下做好论文的研究设计工作，同时具有独立开展研究的能力，能够独立地从事阅读、调研和写作，能够熟练地运用相关的定量

与定性分析工具，如R studio、SPSS、CiteSpace、Mplus、Nvivo等。

4. 学术交流能力

本学科硕士生应能够清楚地表达自己的思路，合理地引用相关的证据材料，简洁有力地说明自己的论点。在当前的国际国内政治学界，随着全球化的发展和国际交流的增多，对英语交流能力的掌握是一个基础性的要求。对于研究国别和地区问题的硕士生来说，需要熟悉应相关国家的语言。

5. 其他能力

身心健康，乐群合群，善于与他人沟通交流，易于合作。

四、学位论文基本要求

1. 规范性要求

一篇合格的政治学硕士学位论文应该符合通行的国际学术规范，同时兼顾所在单位的要求。

(1) 硕士学位论文应该包括封面、版权声明、题目、摘要、关键词、英文摘要与关键词、目录、导论、正文、结论、参考文献和致谢等部分。

(2) 题目应准确、简要地概括整个论文的核心内容，一般不宜超过 20 个字。内容摘要部分应该简要说明本论文的目的、内容、方法和结论，要突出论文的创新之处。导论部分应该包括本论文对学术发展、经济建设、社会进步的理论意义和现实意义；国内外相关研究成果述评；本论文所要解决的问题；论文运用的主要理论和方法、基本思路和论文结构等。正文部分是硕士学位论文的主体，应该有合理的结构安排，清楚地展示论证的逻辑过程。论文结论要明确、精炼，突出自己的创造性成果。

(3) 学位论文的正文应该用规范汉字撰写，不应该出现中英文夹杂的情况，对于需要注明外文的外国人名或者专有名字可以加括号标明。外文名字的翻译应参考新华社的《译名手册》系列等权威工具，但对于本学科约定俗成的学者名字仍然采用通行译法。

(4) 除了本一级学科惯用缩略语外，文中缩略语必须在第一次出现时注明全称；全文缩略语用单独列表形式排出，列在正文前或参考文献后。

2. 质量要求

- (1) 论文基于不少于 3 万字的调查报告、读书报告进行开题。
- (2) 政治学硕士学位论文要有一定的创新性。创新可以是事实性的，也可以是观点、理论性的。没有任何创新之处的论文不是一篇合格的硕士论文。
- (3) 只叙述情况，提不出问题；没有核心观点；以及没有论证过程的文章（教材章节、宣传文章、工作总结、新闻通讯等）都不能被视为合格的硕士学位论文。
- (4) 论文的基本理论依据或前提可靠，关于某项调查的技术标准符合科学方法论要求。
- (5) 至少取得与硕士学位论文研究内容相关的 1 项 IV 类（不得为专利标准类、成果转化类）及以上学术成果。

第三部分 编撰人

李艳丽、黃荣华、黃华莉、杨先保、刘骏、陈鹏、罗干、王春娟、杨明佳、
杨安妮、许瑶等

