|  |  |
| --- | --- |
| **所在学院** | 人工智能学院 |

**《形势与政策》学期课程作业**

论文题目：水能载舟，民能运国:论人民在国家发展中的核心作用

姓名学号： 吕付昊 19221128

专业班级： 计科211

学年学期： 2024-2025-2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参考标准（在相应标准后的方框里打√） | | | |
| 选题正确新颖 优 □ 良 □ 合格 □ 不合格 □  论证严密充分 优 □ 良 □ 合格 □ 不合格 □  领会全面透彻 优 □ 良 □ 合格 □ 不合格 □  行文规范流畅　 优 □ 良 □ 合格 □ 不合格 □ | | | |
| 成 绩 |  | 教师签名：  日 期： |  |

南京农业大学马克思主义学院 制

**水能载舟，民能运国：论人民在国家发展中的核心作用**

作者：吕付昊

摘要：在历史的长河中，人民始终是推动社会进步和国家发展的主力军。正如古话所说，“水能载舟，亦能覆舟”，人民是国家发展的源动力，既能推动国家前行，也能影响其走向。中国的发展史、革命史和现代化建设史，无一不证明了人民在国家命运中的关键作用。

关键词：人民，中华民族，中国式现代化

**一、人民推动国家变革的力量**

中国近现代史是一部人民为主角的奋斗史。从辛亥革命到新中国的成立，再到改革开放，人民的力量始终是历史变革的动力源泉。无论是革命战争，还是社会变革，广大人民总是迎难而上，推动历史车轮向前[1]。

例如，抗日战争期间，无数普通农民和工人奔赴前线，参与游击战和后勤支持，为最终胜利奠定了基础。再如，改革开放后，亿万农民和城市居民在市场经济的浪潮中不断探索创新，推动了中国经济的快速发展。从上世纪80年代的乡村改革到近年来的高科技产业发展，都是民众主动适应变革、推动社会进步的生动例证。

更值得一提的是，近年来中国在航天领域取得的突破，尤其是嫦娥六号任务的成功。2023年，嫦娥六号成功从月球取回月壤样本，这不仅是中国航天史上的重大成就，也是亿万人民智慧和坚持的结晶。这个过程涉及成千上万的科学家、工程师和技术人员的共同努力，展示了中国民众在科技创新中的巨大贡献。

**二、党与人民同心，形成合力**

党始终与人民站在一起，是人民力量的重要凝聚体。习近平总书记曾说，“得众则得国，失众则失国”[2]，这句话深刻揭示了党与人民之间的深厚关系。党的成功和人民的力量紧密相连。

从革命战争到建设时期，中国共产党紧密团结人民群众，发动群众，激发民众的创造力。例如，在改革开放初期，党通过“解放思想，实事求是”的方针，引导人民充分释放改革潜力。农民的土地承包制改革、企业的自主经营，都是亿万人民在党领导下的共同努力成果。这一过程中，人民不仅是改革的推动者，也是改革受益者。

**三、现代化的关键是依靠人民**

中国式现代化并非单纯的经济建设，它注重社会、文化、生态等多方面的同步发展，最根本的是人民群众的福祉。无论是精准扶贫，还是绿色发展，最终目的都是为了提升人民的生活质量。

以扶贫为例，过去几十年中，党通过各种政策动员亿万人民共同脱贫。许多贫困地区的村民通过土地流转、产业扶贫等方式逐步实现脱贫，经济条件和生活水平大幅提高。在这些过程中，党和人民携手合作，形成了强大的发展合力[3]。

**四、人民的智慧推动创新与发展**

人民不仅是国家发展的建设者，更是创新的源泉。无论是在科学技术领域，还是在社会治理中，人民的参与和智慧总能带来出人意料的成果。近年来，中国在科技创新方面取得了显著成绩，特别是在5G、人工智能等高新技术领域。背后离不开普通人民对新技术的拥抱与参与。

首先，在量子科技领域，中国有望率先实现量子计算的实际应用。通过量子通信、量子计算和量子传感器等技术的不断突破，中国将加速在全球科技竞争中的领先地位。例如，中国的量子卫星“墨子号”已成功实现卫星与地面之间的量子密钥分发，2025年预计会在量子计算的商用化方面取得实质性进展，为国家信息安全和新型计算平台奠定基础。

其次，在人工智能领域，中国预计将突破深度学习、自然语言处理和智能机器人技术，推动自动驾驶、智慧医疗、金融科技等行业的创新。2025年，中国的智能驾驶技术有望进入广泛应用阶段，并在核心算法、芯片技术和大数据处理等方面取得显著进展。同时，人工智能在制造业的深度融合，将极大提升产业智能化水平，推动传统产业的转型升级。

此外，在航天领域，中国计划实现更多的“深空探索”目标。除了继续开展月球、火星等深空探测任务外，嫦娥六号等航天项目的成功实施将进一步推动中国在空间科学和技术领域的突破，并计划在太空站建设与运营方面取得重要进展。2025年，中国的航天产业有望实现载人航天的常态化，为探索外太空、深空资源开发以及太空经济的兴起铺平道路。

还有，中国的高铁技术迅速发展，离不开无数工程师、技术工人以及一线职工的辛勤工作和技术创新。正是这些在幕后辛勤努力的人们，推动了中国交通基础设施的飞跃。

**结语:**

水能载舟，民能运国。这句古语总结了人民在国家发展中的核心作用。从革命的胜利到现代化建设的成功，人民始终是推动社会进步的决定性力量。在未来的发展中，党和人民必须继续紧密合作，共同推进中国特色社会主义事业，不断创新、不断发展，实现中华民族的伟大复兴。

参考文献：

[1]习近平：《在党的二十届三中全会第二次全体会议上的讲话》，《求是》2024年第18期。

[2]习近平：《[坚持和完善人民代表大会制度 保障人民当家作主](http://www.qstheory.cn/dukan/qs/2024-02/15/c_1130077072.htm)》，《求是》，2024年第4期。

[3]习近平：《[必须坚持人民至上](http://www.qstheory.cn/dukan/qs/2024-03/31/c_1130100415.htm)》，《求是》，2024年第7期。