

# 山东大学空间科学与技术学院文件

山大空间院字〔2025〕1号

## 空间科学与技术学院 教材和学术专著出版费用资助办法

为深入贯彻教育部《“十四五”普通高等教育本科国家级规划教材建设实施方案》（教高厅〔2023〕1号）文件精神，全面落实中共山东大学第十五次党员代表大会要求，服务学校“一五七九”发展思路，推动学院学科建设与人才培养高质量发展，进一步提升教材与学术专著的水平和影响力，激励学院教师投身教材编写和学术专著创作，特制定本办法。

### 一、资助条件及范围

1. 以我院为第一完成单位，且主编为我院全职在岗人员，具有丰富的教学经验和较高的学术水平。

2. 教材资助范围：所编教材体系完整，内容准确，符合教育教学与人才培养规律和立德树人根本要求，不存在意识形态问题，

严格遵循相关学术规范，无侵犯知识产权、著作权和违反国家保密规定的内容。

3. 学术专著资助范围：专著内容原则上应与学院所设专业及研究方向相吻合，确保不存在意识形态问题，立论准确、观点创新、语言流畅、逻辑清晰，具有较高的理论价值或应用价值。

4. 已经与出版社签订出版协议，准备支付出版费用。

5. 出版机构原则上应为A级或B级出版社（具体等级标准详见《附件1：出版社级别》）。

## **二、资助标准**

1. 资助金额为出版费用的50%，最高不超过5万元，用于直接支付出版费用。

2. 若已获得“山东大学高质量教材出版资助”或“山东大学出版基金资助”，学院资助额度将遵循不超过出版费用总额100%的原则，扣除学校已提供的支持经费部分。

3. 如遇特殊情况，申请人可向学院党政联席会提出申请，经审核后另行处理。

## **三、评审程序**

1. 申请人需根据要求填写《空间科学与技术学院教材、学术专著出版费用资助申请表》（附件2），提供教材或学术专著电子版、出版协议、已获得校内外出版费用资助情况等相关佐证材料，报教务员审核。

2. 学院教材和学术专著建设与管理领导小组组织开展审核，对出版物的政治立场、价值导向、教学需要、专业水准、预期质量与影响等方面进行综合把关，并明确审核结论。

3. 学院党政联席会讨论决定是否同意资助。

**四、本办法自公布之日起正式施行。**原《空间科学与物理学院申请教材出版资助要求》（2022年7月12日）同时废止，相关事宜均以本文件为准。

空间科学与技术学院

2025年3月12日

---

空间科学与技术学院办公室

2025年3月12日印发

---