

# 天津大学机械工程学院

## 全日制专业学位硕士研究生学位申请标准

(试行)

为切实提升全日制专业学位硕士研究生教育质量，培养造就高层次应用型人才，有力支撑国家/区域经济社会发展，根据全国工程硕士专业学位教育指导委员会《关于试行工程硕士不同形式学位论文基本要求及评价指标的通知》(教指委〔2011〕11号)，并参考《天津大学关于工程硕士学位论文工作的规定》(天大校研〔2010〕27号)，经天津大学学位评定委员会第二分委员会讨论通过，特制定本学位申请标准。

### 一、全日制专业学位硕士研究生学位申请标准

2013年及以后毕业的全日制专业学位硕士研究生，在学期间须取得下述之一研究成果且撰写完成学位论文，方可申请硕士学位。

1. 发表(含录用)1篇高水平学术期刊论文;
2. 发表(含录用)1篇被 SCIE 收录的论文;
3. 发表(含录用)1篇被 EI 收录的论文;
4. 发表(含录用)1篇核心学术期刊论文;
5. 获得1项国家级科技奖励;
6. 获得1项省部级科技奖励;
7. 授权(含公开)1项中国或其他国家/地区发明专利(含专利合作条约 PCT);
8. 授权2项中国实用新型/外观设计专利;
9. 参与新工艺/新材料/新产品/新设备研发,并取得研究成果;
10. 参与技术攻关/技术改造/技术推广/技术应用,并取得研究成果;
11. 参与国外先进技术项目引进/消化/吸收/应用,并取得研究成果;
12. 参与工程设计并付诸实施;
13. 撰写1篇不少于6000字的工程实践报告;
14. 参与国家级科技创新/竞赛活动,并获得二等奖及以上奖励。

### 二、关于全日制专业学位硕士研究生研究成果的其他规定

