

# 全国工程专业学位研究生教育指导委员会

---

## 关于《工程类硕士专业学位论文基本要求 (征求意见稿)》征求意见的函

工程教指委秘〔2022〕15号

各区域协作组：

为深入贯彻习近平总书记关于研究生教育工作的重要指示精神和全国研究生教育会议精神，落实《深化新时代教育评价改革总体方案》，进一步提高我国专业学位研究生培养质量，按照国务院学位委员会办公室（以下简称国务院学位办）工作安排，全国工程专业学位研究生教育指导委员会委托相关高校组织专家开展《工程类硕士专业学位论文基本要求》编制工作，解决专业学位在培养、评价等方面存在与学术学位趋同的现象，进一步厘清学术学位与专业学位研究生培养、评价体系，推动分类发展。

根据国务院学位办《硕士专业学位论文基本要求》编写原则（见附件1），经过专家深入研讨、调研研究，并征集了部分研究生导师、高校及行企业专家的意见建议，目前已形成包含五种学位论文形式（专题研究类论文、调研报告、案例分析报告、产品设计（作品创作）、方案设计）的《工程类硕士专业学位论文基本要求（征求意见稿）》（以下简称《基本要求征求意见稿》，见附件2）。

现委托各区域协作组面向区域内高校和企业对《基本要求征求意见稿》提出意见建议，并对意见建议整理汇总后于6月20日前将《区域协作组意见建议汇总表》（见附件3）电子版发送至秘书处邮箱：[gcss@tsinghua.edu.cn](mailto:gcss@tsinghua.edu.cn)。

---

全国工程专业学位研究生教育指导委员会秘书处

地址：北京市海淀区清华大学李兆基科技大楼 邮编：100084 电话：010-62798142，62789481

官网：<http://meng.tsinghua.edu.cn/> 电子邮件：[gcss@mail.tsinghua.edu.cn](mailto:gcss@mail.tsinghua.edu.cn)

感谢各区域协作组对全国工程类硕士专业学位研究生培养的大力支持!

附件 1: 《硕士专业学位论文基本要求》编写原则

附件 2: 工程类硕士专业学位论文基本要求 (征求意见稿)

附件 3: 区域协作组意见建议汇总表

全国工程专业学位研究生教育指导委员会秘书处

2022 年 6 月 13 日

