**1. 专业型硕士研究生满足以下条件（非全日制），方可申请答辩：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专 业** | **本学科/专业申请学位取得学术成果要求（现行）** | **修改意见** |
| 工程管理 | 非全日制工程硕士研究生，修满培养方案规定的课程和学分，成绩合格，完成学位论文工作，通过论文答辩，经过学位评定委员会的审定达到培养目标，可授予工程管理硕士学位。 | 满足以下条件之一：  （1）在攻读、申请学位期间，应在国内外有正式期刊号、统计源或以上（核心、SCI/EI检索源）期刊上或国内外学术会议上发表1篇（录用1篇可申请学位论文答辩）以华南理工大学为第一署名单位，导师为第一作者、本人为第二作者或本人为第一作者、导师为第二作者的期刊论文。  （2）者获得授权专利一项，并且第一署名单位为华南理工大学，本人和导师要求排名前三。  （3）在攻读、申请学位期间，参加实际工程项目，本人排名前3，以项目合同（任务书）或者导师签字的证明为准。  （4）在攻读、申请学位期间，作为甲方单位参加项目管理 ，以加盖甲方单位公章的证明为依据。 |
| 建筑与土木工程 | 非全日制工程硕士研究生，修满培养方案规定的课程和学分，成绩合格，完成学位论文工作，通过论文答辩，经过学位评定委员会的审定达到培养目标，可授予本工程领域工程硕士学位。 | 在申请毕业答辩前，要满足以下条件之一：  （1）在攻读、申请学位期间，应在国内外有正式刊号的刊物上，发表1篇（录用1篇可申请学位论文答辩）以华南理工大学为第一署名单位，导师为第一作者、本人为第二作者或本人为第一作者、导师为第二作者的论文。  （2）在攻读、申请学位期间，授权发明专利或实用新型专利1项，或获得软件著作权1项，且要求第一署名单位为华南理工大学，本人和导师排名前三。  （3）在攻读、申请学位期间，参与实际工程项目的设计、施工、项目管理等工作，本人排名前3，以项目合同（任务书）或加盖所在单位公章的证明书为依据。 |
| 交通运输工程 | 非全日制工程硕士研究生，修满培养方案规定的课程和学分，成绩合格，完成学位论文工作，通过论文答辩，经过学位评定委员会的审定达到培养目标，可授予本工程领域工程硕士学位。 | 满足以下条件之一：  （1）在攻读、申请学位期间，应在国内外统计源或以上（核心、SCI/EI检索源）期刊上发表1篇（录用1篇可申请学位论文答辩）以华南理工大学为第一署名单位，导师为第一作者、本人为第二作者或本人为第一作者、导师为第二作者的期刊论文。  （2）在攻读、申请学位期间，参加实际工程项目，本人排名前3，以项目合同（任务书）或者导师签字的证明为准。  （3）在攻读、申请学位期间，作为甲方单位参加项目管理 ，以加盖甲方单位公章的证明为依据。 |