

南方科技大学自动化与智能制造学院硕士/博士学位答辩要求汇总

学科/专业类别	学位层次	答辩时长	答辩委员会人数	委员资格要求	主席要求	导师要求	答辩秘书	表决通过	答辩材料	其他
材料与化工 (0856)	专业型硕士	不低于30分钟	不少于3人（总数为奇数）；均具有硕导资格	至少1位行（企）业高级职称（或相当水平）专家	教授或副教授，不是申请人指导教师	可担任委员；不可担任主席、不可担任答辩秘书	获得相关学科博士学位成员，需为我校在职员工，一般为博士后或研究助理教授	全体委员三分之二以上通过	1. 表决票：每位委员1份 2. 评分表：每位委员1份 3. 答辩决议：2份，主席签字（需提前拟定） 4. 答辩合影页	答辩公开举行
电子信息 (0854)				至少1位行（企）业高级职称（或相当水平）专家						
机械 (0855)/工业设计工程				至少1位行（企）业高级职称（或相当水平）专家						
力学 (0801)/智能制造与机器人	学术型硕士	不低于30分钟	不少于3人（总数为奇数）；均具有硕导资格	至少1人为非本系专家	教授或副教授，不是申请人指导教师	可担任委员；不可担任主席、不可担任答辩秘书	获得相关学科博士学位成员，需为我校在职员工，一般为博士后或研究助理教授	全体委员三分之二以上通过	1. 表决票：每位委员1份 2. 评分表：每位委员1份 3. 答辩决议：2份，主席签字（需提前拟定） 4. 答辩合影页	答辩公开举行
控制科学与工程 (0811)				至少1人为校外专家						
电子科学与技术 (0809)				至少1人为非本系专家						
控制科学与工程 (0811)	学术型博士	不低于60分钟	不少于5人（总数为奇数）；均具有博导资格	校外专家不少于2人	教授或相当职称，不是申请人指导教师	可担任委员；不可担任主席、不可担任答辩秘书	获得相关学科博士学位成员，需为我校在职员工，一般为博士后或研究助理教授	全体委员三分之二以上通过	1. 表决票：每位委员1份 2. 评分表：每位委员1份 3. 答辩决议：2份，主席签字（需提前拟定） 4. 答辩合影页	答辩公开举行
数学 (0701)						可担任委员；不可担任主席、不可担任答辩秘书				
材料科学与工程 (0805)						可担任委员；不可担任主席、不可担任答辩秘书				
力学 (0801)/智能制造与机器人		可担任委员（此时总人数不少于7人）；不可担任主席、不可担任答辩秘书								
		不低于60分钟	不少于5人（总数为奇数，若导师担任委员，则不少于7人）；均具有博导资格							