





滕强，男，山东栖霞人，中共党员，工学硕士，中级焊工，船舶工程师，副教授，中国造船学会会员、全国船舶行指委成员，全国船舶行指委教学资源委员会成员，海洋科技工业产教融合联盟成员，山东船舶行业协会会员，山东机械行业教学指导工作委员会成员。历任船舶轮机设计主管、船舶检验教研室负责人，现任威海海洋职业学院船舶工程系轮机工程技术教研室负责人。

近五年来，公开发表教科研论文 10 余篇，其中核心以上 2 篇，主编教材 2 部，参与建设市厅级工程中心 1 项、省级培训基地 1 项，主持和参与省、市厅级教科研课题 5 项，授权发明专利 1 项，受理发明专利 3 项，受理实用新型发明专利 3 项，多次荣获省级以上技能大赛优秀指导教师称号、荣获学院优秀班主任、优秀共产党员等荣誉称号。

研究方向：船舶与海洋结构设计制造、轮机工程技术等相关领域