## 中国海洋大学学位评定委员会文件

海大学位[2015]3号

## 中国海洋大学关于工程博士专业学位研究生学位论文、学术成果及外语水平要求的暂行规定

为保证工程博士专业学位研究生培养和学位授予质量,规范工程博士专业学位研究生申请学位的相关学术成果及外国语水平要求,结合我校实际情况制定本规定。

## 一、工程博士专业学位研究生的学位论文评审及答辩

- 1. 攻读工程博士专业学位的研究生应承担相对独立的重要工程技术研究课题。研究生院组织由学校和相关企业 7 或 9 名正高级专业技术职务的专家组对研究生完成课题的工程技术结题报告进行审定,审定合格者方可进入学位论文写作环节。
- 2. 工程博士专业学位研究生学位论文评审环节与学术型博士研究 生的学位论文评审环节相同。
- 3. 工程博士专业学位研究生学位论文答辩的环节与学术性博士研究生学位论文的答辩环节相同。

## 二、申请工程博士专业学位的学术成果要求

凡在本校攻读工程博士专业学位的研究生,其申请学位的学术成果必须以第一作者(导师为第一完成人研究生为第二完成人视同第一完成人)在《中文核心期刊目录总览》上正式发表1篇以上(包含1篇)与承担的研究课题内容相关的学术论文,第一署名单位应为中国海洋大学。

并同时满足以下要求的其中之一:

- 1. 有1项(包含1项)以上国家授权的与承担的课题内容相关的国家发明专利。
- 2. 1 项获国家级、省部级或地市级奖励二等奖或以上的与承担的课题内容相关的科研成果。
- 3. 1 项经省部级科技部门组织鉴定的与承担的课题内容相关的科研成果。
- 4. 1 项经地市级科技部门组织鉴定的达到国内领先或以上水平的与承担的课题内容相关的科研成果。
- 5. 出版与与承担的课题内容相关的专著(本人撰写不少于20万字) 1部。

在国家授权的发明专利、鉴定成果和专著中,研究生应为第一完成人员(导师为第一完成人研究生为第二完成人视同第一完成人),第一或第二署名单位应为中国海洋大学;在国家级奖励成果中研究生应为前六名、在省级奖励成果中研究生应为一、二等奖的前三位,地市级奖励成果中研究生应为一、二等奖前两位。

三、申请工程博士专业学位外国语水平的要求

外国语水平通过学校外语课课程考试视为合格。

工程博士专业学位研究生申请免除学校外语课课程考试的条件与学术型博士研究生免除外国语达标考试的条件相同。

中国海洋大学学位评定委员会办公室 二〇一五年一月十二日