

天津大学青岛海洋工程研究院培养 2018 级 双证非全日制硕士研究生相关政策

根据天津大学招收非全日制硕士研究生的相关规定，结合天津大学青岛海洋工程研究院实际情况，现发布培养 2018 级双证非全日制硕士研究生相关政策。

一、奖学金

设立政府奖学金，奖学金分为三等，一等奖学金占学生总数 10%，二等奖学金占学生总数 60%，三等奖学金占学生总数 30%。详见下表：

一等奖学金	二等奖学金	三等奖学金
7000 元/学年	5000 元/学年	3000 元/学年

二、助学金

助学金以在院考勤记录为准，20 元/天，按月发放。

三、住宿费用

研究院为学生提供学生宿舍，收费标准 1000 元/生/学年。

四、保险

研究院为每位学生购买基础商业保险，学生可根据个人意愿自费购买商业补充保险。

天津大学青岛海洋工程研究院

2018 年 3 月 12 日

附件 1:

天津大学青岛海洋工程研究院 2018 级非全日制硕士研究生奖补体系

政策	覆盖面	奖补条件
政府奖学金	10%	一等奖学金 7000 元/生/学年
	60%	二等奖学金 5000 元/生/学年
	30%	三等奖学金 3000 元/生/学年
助学金	100%	20 元/生/天
住宿条件	100%	收费标准: 1000 元/生/学年
保险	100%	购买基础商业保险

2018年研究生院（青岛）非全项目制招生规划

学院	专业	可参与课题	人数
电气自动化与信息工程学院	电气工程（15人） 控制工程（15人）或 电子与通信工程（15人）	青岛综合开发 海上通信器件开发	30
化工学院	化工工程（15人） 合成生物（15人）	青岛综合开发 海洋生物资源化利用 海洋材料开发及产业化	30
机械工程学院	机械工程（15人）	深海装备开发及产业化应用 海洋平台关键技术	15
精密仪器与光电子工程学院	仪器仪表工程（15人） 光学工程（15人）	深海装备开发及产业化应用	30
微电子学院	集成电路工程（20人）	海上通信器件开发 基于物联网的立体化监控系统开发	20
材料科学与工程学院	材料学（15人）	海洋材料开发及产业化	15
计算机科学与技术学院	计算机科学与技术（15人）	基于物联网的立体化监控系统开发	15
总计			155