

上海海洋大学本科生创新创业教育实践 学分认定办法

根据《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）《上海海洋大学关于深化创新创业教育改革的实施方案》（沪海洋教〔2015〕34号）等文件精神，为促进学生创新创业管理工作的科学化、规范化，确保本科生创新创业教育实践学分认定工作的有序开展，制定本办法。

第一条 创新创业教育实践学分指本科生参加学校组织或认可的大学生创新创业训练计划项目、学科竞赛、科学研究及创业实践等，取得成效或成绩，经审核后认定获得的学分。

第二条 创新创业教育实践学分实行课程化管理，以项目结题、竞赛获奖或运营公司等为认定依据，成绩按百分制记载。

第三条 创新创业教育实践学分的认定范围和分值参见《上海海洋大学创新创业教育实践学分认定标准》（附件1）。

第四条 创新创业教育实践学分的认定流程包括学生申请，学院初审、认定，学校审定、公示。

1. 时间：

每学期认定一次（6月、12月）。

2. 学生申请：

学生本人填写《本科生创新创业教育实践学分认定申请表》，同时附相关证明材料，交所在学院。

3. 学院初审、认定：

学院根据学生申请材料及相关部门提供的审核依据组织初审、认定：

（1）学科竞赛类获奖信息由教务处提供；

（2）科研训练类（优秀本科生进实验室）参与名单由研究生院提供；

(3) 创新创业训练类、创业实践类及其他科研训练类项目清单、参与学生名单由学生所在学院提供。

4. 学校审定、公示：

各学院初审认定后的材料，由教务处组织复审，形成审定结果，在“本科教学信息网”集中公示。

5. 成绩记载：

教务处负责将认定结果录入教务系统。

第五条 学生修获的超计划创新创业教育实践学分，可替代下列类别的等量部分课程的学分数。

可替代课程类别：

(1) 通识教育选修类课程；

(2) 不及格的通识教育必修模块“全面发展与创新赋能”课程，及公共基础课程“计算机类”；

(3) 不及格的专业教育类选修课（须经专业负责人认定）；

(4) 如有未列入以上课程类别的替代，由学院根据实际情况组织审核并提出替代意见，报学校审批。

第六条 本办法自发布之日起施行，原《上海海洋大学本科生创新创业教育实践学分认定办法》（沪海洋教〔2017〕50号）同时废止。

第七条 本办法由教务处负责解释。

附件 1

上海海洋大学创新创业教育实践学分认定标准

序号	实践内容	对应课程名称	对应课程号	学分	成绩记载
1	参加市级及以上大学生创新创业训练计划项目并结题	创新创业训练 A	cx01001	2	项目负责人： 90 分 团队成员： 85 分
2	参加校级大学生创新创业训练计划项目并结题； 参加骆肇尧科创基金等校内其他科创项目并结题	创新创业训练 B	cx01002	1	
3	参加院级大学生创新创业训练计划项目并结题	创新创业训练 C	cx01003	0.5	
4	参加并完成国家级 A 类赛事	学科竞赛 A	cx02001	3	获得三等奖及以上的项目组成员：90 分；
5	参加并完成国家级 B、C 类赛事；参加并完成省/市级赛事	学科竞赛 B	cx02002	2	
6	参加并完成校级赛事	学科竞赛 C	cx02003	1	
7	累计两次参加并完成中国国际大学生创新大赛	学科竞赛 D	cx02004	0.5	项目负责人： 90 分
8	注册公司	创业实践	cx03001	2	正常运营： 80 分 运营良好： 90 分
9	参加“优秀本科生进实验室”项目，结题且考核合格	科研训练 A	cx04001	2	90 分
10	公开发表学术论文、获批专利、软件著作权等； 参加国际学术会议并作学术报告	科研训练 B	cx04002	3	90 分
11	参与教师科研项目一学期以上且通过指导教师考核认定	科研训练 C	cx04003	1	90 分

备注：

1. 学科竞赛认定范围参照学校当年学科竞赛立项清单。

2. 不在认定范围的赛事，由学生个人提出申请、所在学院组成评议小组提出认定建议，报教务处审定。

3.第7项,指累计两次于不同年度在中国国际大学生创新大赛官网成功提交参赛项目,以官网导出数据为准,统计信息自2026年起。

4.第8项,正常运营,指学生以法定代表人注册公司,运营满一个月;运营良好,指学生以法定代表人注册公司,运营满两个月,同时需提供至少两个月的经营流水、纳税申报记录或完税证明等支撑材料。

5.第10项,公开发表学术论文、获批专利、软件著作权等,只认定以第一作者/第一发明人且第一署各单位/第一权利人为上海海洋大学的成果;学术论文发表在国内外正式出版刊物,会议论文原则上不作认定。