

大连海洋大学文件

大海大校发〔2016〕160号

关于印发《大连海洋大学大学生创新创业 实践学分认定管理办法》的通知

各院（部）、处（办）、馆、公司：

现将《大连海洋大学大学生创新创业实践学分认定管理办法》印发给你们，请遵照执行。

大连海洋大学

2016年12月4日

大连海洋大学大学生创新创业实践 学分认定管理办法

第一条 为全面推进素质教育，培养具有创新创业精神和实践能力的高素质人才，引导学生积极有序的参加创新创业实践活动，依据《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）《大连海洋大学关于制定2016版本科人才培养方案的通知》（大海大校发〔2016〕42号）等文件精神，特制定本办法。

第二条 创新创业实践学分是指全日制本科生在校期间，通过参加学术活动、科技竞赛等课外创新创业活动，取得具有一定创新意义的成果，经审核认定后获得的学分。

第三条 创新创业实践学分项目主要包括：学术活动、科技竞赛、创新创业训练项目、创新创业活动等类别。学生申请学分和学院认定学分要以《大连海洋大学学生创新创业实践学分认定标准》为依据（见附件）。

第四条 创新创业实践学分是人才培养方案规定的必修环节，学生获得规定的2个创新创业实践学分，方准予毕业。

第五条 成立校院两级创新创业实践学分认定工作小组（以下简称“认定工作小组”）。校级认定工作小组由教务处、招生就业处和校团委等相关职能部门负责人组成，负责创新创业实践学分认定工作的组织、协调以及争议（异议）内容的核定，校级认

定工作小组办公室设在教务处。

各学院成立院级认定工作小组。组长由学院分管教学工作的领导担任，成员应包括分管科研、实验室和学生工作领导及有关人员。学院认定工作小组是大学生创新创业实践学分认定的主体，负责本院学生学分申请材料的审核、学分认定及汇总等相关工作。

第六条 学生申报。各学院每年 11 月初组织学生（一年级学生除外）申报创新创业教育学分，填写申请表并提供相关证明材料。已获得 2 个创新创业实践学分的不再接受申报。

第七条 学院审核。学院工作小组根据学生申请材料进行学分认定，并进行汇总。学院对学生申报学分情况进行公示，公示结束后，于每年 12 月 1 日前将汇总表报教务处复核备案。

第八条 经学校复核备案后，学院按照学生学籍成绩管理要求，提交学生创新创业实践学分。

第九条 学生创新创业实践学分申请表和相关证明材料、学院汇总表要按试卷存档要求进行保存，保存期为 5 年。

第十条 对于学分认定有争议或异议的项目，学院可根据学分的不同类型将学生申报的相关材料交校级认定工作小组。学术活动、科技竞赛、大学生创新创业训练计划项目、职业技能培训的学分由教务处负责认定，“挑战杯”、“创青春”竞赛的学分由校团委负责认定，其他创新创业活动学分由招生就业处负责认定。

第十一条 其他说明

(一) 学生申请认定的所有项目必须为在读期间取得。

(二) 同一项目如多次获奖，只按最高奖项认定学分，已获其他学分的成果不得再次申请创新创业教育学分。

(三) 创新创业教育学分不能替代人才培养方案中其他类课程的学分，已获得其他实践类课程学分的实践活动不能用以进行创新创业学分的申报。

(四) 本办法尚未涉及到的其他活动或项目，若符合本办法相关要求，由学院申报，经校级认定工作小组同意后学院工作小组可进行学分认定。

(五) 如发现在创新创业教育学分申报及认定过程中弄虚作假的，学校将对有关单位和人员进行严肃处理。

第十二条 本办法自 2016 级开始施行。

第十三条 本办法由教务处、招生就业处和校团委负责解释。

附件：

1. 大连海洋大学大学生创新创业教育学分认定标准
2. 大连海洋大学科技竞赛活动学分认定主要项目表

附件 1

大连海洋大学学生创新创业实践学分认定标准

类别	等级或内容	分值	认定依据	备注	
学术活动	学术论文论著作品	SCI (科学引文索引) EI (工程索引) SSCI (社会科学引文索引) ISTP (科学技术会议录索引) ISSHP (人文社会科学会议录索引) A & HCI (艺术与文科引文索引) 等检索、核心期刊	2	有正式刊号的学术类刊物, 提供刊物封面、封底、目录和文章正文; 期刊级别按学校期刊定级标准确定。报刊上文字类作品一般不少于 2000 字	第一作者(完成人)计满分, 第二以下依次减少 0.5 分, 以 0.5 分为最小单位, 不足 0.5 分不计分(指导教师不占减分名额)
		一般期刊或全国性报刊	1.5		
		其他公开发表论文、作品	1		
	发明及专利	获得发明专利; 获实用新型专利和外观设计专利; 获计算机软件著作权	2	以证书、证明等为准	
		发明专利通过初步审查	0.5		
	调研报告	省级及以上报刊或被市级及以上政府部门采纳	2	研究报告, 采纳单位证明	
		报告成果被学校采纳	1		
		报告成果被学院采纳	0.5		
	科技成果奖	市级及以上	2	以科技主管部门鉴定意见及颁发证书为准	
		校级	1		
其他科技活动	参加教师科研课题	1	教师科研项目的项目组成员, 完成 3000 字以上科研报告。		

类别	等级或内容		分值	认定依据	备注
	开展综合设计性、研究创新型实验项目		1	2000 字以上项目报告	
	参加学术交流	省级及以上	2	发表学术报告证明	
		市级	1		
		校级	0.5		
科技竞赛	省级三等奖及以上 市级一等奖		2	以获奖证书或举办单位文件为准。同一竞赛一年内就最高奖项申请一项。仅设名次的奖项换算：第 1 名按相应等级的一等奖标准计算，第 2~3 名按二等奖标准计算，第 4~6 名按三等奖标准计算	5 人以下计满分，超过 5 人，则以该分值乘以 5 后，按人均分配，不足 0.5 分以 0.5 分计
	国家级竞赛参与者 省级优胜奖 市级二、三等奖 校级一等奖及以上		1		
	市级优胜奖 校级二、三等奖		0.5		
大学生创新创业训练计划项目	省级及以上项目通过结题		2	通过学校组织的结题验收	项目负责人计满分，项目组成员减半
	校级项目通过结题		1		
职业技能培训			1	国家职业资格证书、行业认证证书	国家认证、国内外知名企业、行业协会等组织认证的各类行业从业资格和职业技能等证书
其他创新创业活动	自主创办注册公司		2	工商营业执照、股权结构证明和公司最近一年的运行情况	根据股权结构进行分值分配，每个创业团队上限 5 名
	获得地方创业基金、风险投资基金或进驻地方创业基地		2	相关证明和创业实践报告书	
	入驻学校创新创业基地的团队		2	项目策划书及招生就业处认定	
	参加学校组织的大连市人社局创业培训		1	完成培训任务证明	每个创业团队上限 5 名
	参加学校、学院组织的创新创业、职业发展论坛（讲座）		0.5	全学程参加不少于 5 次相关的论坛活动	
	参加学校、学院组织的大、中、小型校园招聘活动		0.5	全学程参加不少于 5 次	

附件 2

大连海洋大学科技竞赛活动学分 认定主要项目表

序号	竞赛项目	主办单位	认定竞赛级别
1	“互联网+”大学生创新创业大赛	教育部/省教育厅	国家级、省级、校级
2	大学生数学建模竞赛	教育部/省教育厅	国家级、省级
3	大学生计算机设计大赛	教育部高等学校计算机类专业 教学指导委员会	国家级
4	大学生电子设计竞赛	教育部/省教育厅	国家级、省级
5	大学生结构设计竞赛	教育部/省教育厅	国家级、省级
6	大学生工业设计大赛	教育部高等学校工业设计专业 教学指导委员会/省教育厅	国家级、省级
7	大学生机械创新设计大赛	教育部高等学校机械学 科教学指导委员会/省教育厅	国家级、省级
8	大学生工程训练综合能力竞赛	教育部/省教育厅	国家级、省级
9	全国大学生机械产品数字化设计大赛	教育部高等学校机械学科 教学指导委员会	国家级
10	大学生智能汽车竞赛	教育部高等学校自动化专业 教学指导委员会/省教育厅	国家级、省级
11	全国信息技术应用水平大赛	教育部教育管理信息中心	国家级
12	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	教育部	国家级
13	大学生化工设计创业竞赛	教育部高等学校化学与化工学 科教学指导委员会/省教育厅	国家级、省级
14	大学生网络商务创新应用大赛	教育部、工信部/省教育厅	国家级、省级
15	大学生市场调查与分析大赛	教育部高等学校统计学类专业 教学指导委员会/省教育厅	国家级、省级
16	“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛	共青团中央/共青团辽宁省委	国家级、省级
17	“创青春”大学生创业大赛	共青团中央/共青团辽宁省委	国家级、省级
18	大学生广告艺术大赛	教育部/省教育厅	国家级、省级
19	全国大学生数学竞赛	中国数学会	省级、市级
20	全国大学生水利创新设计竞赛	中国水利教育协会	省级
21	全国海洋航行器设计与制作大赛	工信部、中国造船工程学会	省级

序号	竞赛项目	主办单位	认定竞赛级别
22	全国大中学生海洋文化创意设计大赛	国家海洋局	省级
23	大学生“用友新道杯”沙盘模拟经营大赛	高等学校国家级实验教学示范中心	省级
24	“用友杯”全国大学生会计信息化技能大赛	工业和信息化部人才交流中心	省级
25	“外研社杯”英语写作大赛	高等学校大学外语教学指导委员会	省级
26	大学生英语演讲大赛	辽宁省教育厅	省级
27	大学生机器人竞赛	辽宁省教育厅	省级
28	大学生计算机设计竞赛	辽宁省教育厅	省级
29	辽宁省妇女手工制作大赛	辽宁省教育厅	省级
30	辽宁省普通高等学校本科大学生模拟法庭竞赛	辽宁省教育厅	省级
31	大学生动植物标本制作大赛	辽宁省教育厅	省级
32	大学生测绘之星大赛	辽宁省教育厅	省级
33	大学生物理实验竞赛	辽宁省教育厅	省级
34	全国大学生“西门子杯”中国智能制造挑战赛	教育部高等学校自动化专业教学指导委员会	国家级
35	全国大学生“西门子杯”工业自动化挑战赛	教育部高等学校自动化专业教学指导委员会	国家级
36	全国中、高等院校 BIM 应用技能大赛	中国建设教育协会	省级
37	大连海洋大学主办的各类校级竞赛	教务处、校团委、学生工作处、招生就业处等职能部门	校级

备注:

1. 学分认定涉及的竞赛活动应为表中所列项目，非表中所列的竞赛项目学院可向校级认定工作小组申报，经审核通过后予以认定。
2. 竞赛名称如有变动以主办单位相关通知为准。

大连海洋大学学校办公室

2016年12月5日印发