

大连海洋大学文件

大海大校发〔2015〕167号

关于公布 2015 年大连海洋大学研究生 教育教学改革与创新工程立项名单的通知

各院（部）、处（办）、馆：

根据《大连海洋大学研究生教育教学改革与创新工程实施方案》有关要求，经个人申报，学院推荐，校内外专家评审，准予《基于协同创新的水产养殖“贯通式”人才培养模式研究与实践》等 62 个研究生教育教学改革与创新工程项目立项（具体名单见附件），现公布如下。

请各项目负责人填写《立项合同书》（学科与研究生管理处网站下载中心下载），于 2016 年 1 月 7 日前上报到学科与研究生管理处，并且积极开展项目研究工作。发表项目相关论文、

成果时请注明“2015年大连海洋大学研究生教育教学改革与创新工程资助项目”。

大连海洋大学
2015年12月16日

大连海洋大学学校办公室

2015年12月29日印发

附件

2015 年大连海洋大学研究生教育教学改革与创新工程立项名单

序号	项目类别	项目编号	项目名称	负责人	学院
1	本硕贯通人才培养模式改革项目	dhdy20150101	基于协同创新的水产养殖“贯通式”人才培养模式研究与实践	常亚青	水产与生命学院
2		dhdy20150102	水生动物医学与微生物学科贯通人才培养模式改革	李 强	水产与生命学院
3		dhdy20150103	海洋化学专业本硕贯通式人才培养模式改革	谭成玉	海洋科技与环境学院
4		dhdy20150104	大连海洋大学本硕贯通人才培养模式研究-以物理海洋学专业为例	张明亮	海洋科技与环境学院
5		dhdy20150105	食品科学学科本硕贯通人才培养模式改革探索	李 伟	食品科学与工程学院
6		dhdy20150106	3+3 式本硕贯通培养模式着力培养双创型人才研究与实践	李玉柱	机械与动力工程学院
7		dhdy20150107	会计学专业本硕贯通人才培养模式的研究与实践	戴致光	经济管理学院
8		dhdy20150108	基于生物医学工程学科本硕贯通培养创新人才的研究与实践	汪 静	理学院
9	精品开放课程建设项目	dhdy20150201	海洋天然产物化学	孔 亮	海洋科技与环境学院
10	优秀案例教学课程建设项目	dhdy20150301	算法分析与复杂性理论	林远山	信息工程学院
11		dhdy20150302	水产利用化学	汪秋宽	食品科学与工程学院
12		dhdy20150303	海洋行政法	朱 晖	法学院（海警学院）
13	优秀教材建设项目	dhdy20150401	海洋生物统计	李盛德	理学院
14		dhdy20150402	现代海洋英语阅读——海洋资源与环境篇	孙继红	外国语学院

序号	项目类别	项目编号	项目名称	负责人	学院
15		dhdy20150403	海上犯罪侦查实务	裴兆斌	法学院（海警学院）
16	创新与学术交流中心项目	dhdy20150501	水产品高效利用创新与学术交流中心	赵前程	食品科学与工程学院
17		dhdy20150502	海洋英语学术 交流与服务中心	王 倩	外国语学院
18	联合培养项目	dhdy20150601	水利工程专业学位培养基地建设与实践	陈昌平	海洋与土木工程学院
19		dhdy20150602	农业信息化硕士研究生联合培养基地建设	于 红	信息工程学院
20		dhdy20150603	船舶与海洋工程专业硕士研究生联合培养基地建设与实践	于晓利	航海与船舶工程学院
21		dhdy20150604	基于渔港、渔船安全管理的研究生联合培养的探索与实践	刘广东	经济管理学院
22		dhdy20150605	涉海英语笔译 MTI 人才校企联合培养的研究与实践	郭艳玲	外国语学院
23		dhdy20150606	法律硕士联合培养基地建设与实践	吕方圆	法学院（海警学院）
24	高端学术会议项目	dhdy20150701	北方重要养殖海域生态环境与产业可持续发展论坛	付晚涛	海洋科技与环境学院
25	培养模式改革一般项目	dhdy20150801	全日制专业型研究生（农业硕士渔业领域）实践能力培养教学模式探索	蒲红宇	水产与生命学院
26		dhdy20150802	环境科学专业研究生培养模式改革	刘长发	海洋科技与环境学院
27		dhdy20150803	食品科学与工程学术型研究生培养模式的改革与实践	任丹丹	食品科学与工程学院
28		dhdy20150804	农业机械化专业学位研究生科技创新与工程实践能力培养模式研究	薛冬娟	机械与动力工程学院
29		dhdy20150805	船舶与海洋工程专业学位硕士研究生培养模式研究	姚 杰	航海与船舶工程学院
30		dhdy20150806	地方院校水利工程领域专业学位研究生培养模式研究	上官子昌	海洋与土木工程学院
31		dhdy20150807	以创新能力培养为核心的研究生联合培养模式研究与实践	于林平	海洋与土木工程学院
32		dhdy20150808	水利工程专业学位研究生实践基地建设及考核机制研究	张殿光	海洋与土木工程学院

序号	项目类别	项目编号	项目名称	负责人	学院
33		dhdy20150809	案例教学在会计学研究生教学中的应用研究	郑 鹏	经济管理学院
34		dhdy20150810	优化生物物理学专业课程体系的研究与实践	胡玉才	理学院
35		dhdy20150811	“因材施教、分类培养”为中心的实践型法律人才培养模式研究	刘海廷	法学院（海警学院）
36		dhdy20150812	法律硕士研究生人才培养模式创新研究与实践	张雪卉	法学院（海警学院）
37		dhdy20150813	协同创新中心：实现研究生“政产学研媒”五位一体的新载体——以农业科技组织与服务（专业学位）为例	蔡 静	马克思主义学院
38	优秀教学 案例建设 项目	dhdy20150901	海洋空间资源管理——海参养殖用海论证	张 燕	海洋科技与环境学院
39		dhdy20150902	天然产物化学青蒿素与诺贝尔奖	李敏晶	海洋科技与环境学院
40		dhdy20150903	应用于浅海地形仿真的 MATLAB 仿真技术课程案例	赵兰英	机械与动力工程学院
41		dhdy20150904	星海湾大桥引桥桥墩截面设计	娄亚非	海洋与土木工程学院
42		dhdy20150905	柴油机气缸冷却水温度自动控制系统	隋江华	航海与船舶工程学院
43	课程教学 改革项目	dhdy20151001	面向学科专业一体化的《养殖水环境化学》课程建设	王 华	水产与生命学院
44		dhdy20151002	基于案例教学的环境科学专业《GIS 程序设计及软件应用》课程建设	李 微	海洋科技与环境学院
45		dhdy20151003	PBL 教学模式在食品风味化学教学中的应用探索	马永生	食品科学与工程学院
46		dhdy20151004	《糖脂化学》课程教学改革与实践研究	卢 航	食品科学与工程学院
47		dhdy20151005	应用型人才培养为导向的《高等钢筋混凝土》课程改革	沈 璐	海洋与土木工程学院
48		dhdy20151006	基于翻转课堂模式的《农业信息化案例》课程教学改革探索	黄 璐	信息工程学院
49		dhdy20151007	基于提升研究生实践创新能力的《应用数理统计》教学改革的研究与实践	高胜哲	理学院
50		dhdy20151008	《生物统计》课程的立体化网络教学建设与研究	于 滨	理学院

序号	项目类别	项目编号	项目名称	负责人	学院
51		dhdy20151009	科研能力为导向加强生物医学工程专业研究生科研技能训练	范文杰	理学院
52		dhdy20151010	多学科交叉融合下的特色英语翻译课程教学改革与实践——以“水产品国际贸易翻译”课程为例	安然	外国语学院
53		dhdy20151011	“问题驱动+项目导向”教学模式在翻译硕士笔译教学中的应用研究	刘晶	外国语学院
54		dhdy20151012	基于专门用途英语理念的涉海院校研究生公共英语课程建设研究	崔永光	外国语学院
55		dhdy20151013	“诺德翻译能力理论”的翻译硕士专业学位（MTI）课程教学改革研究	李明秋	外国语学院
56		dhdy20151014	研究生创新创业教育课程改革与实践	杜鹏	法学院（海警学院）
57		dhdy20151015	基于资源共享模式的《海权概论》课教学改革研究	洪刚	法学院（海警学院）
58		dhdy20151016	《中国特色社会主义理论与实践研究》课教学模式改革与创新研究	郭霞	马克思主义学院
59		dhdy20151017	以培养创新能力为核心的《自然辩证法概论》课程改革研究与实践	马兆俐	马克思主义学院
60		dhdy20151018	基于视界融合的马克思主义与社会方法论课案例教学改革与实践	李琳	马克思主义学院
61		dhdy20151019	《学术道德和学术规范》在线学习模式的探索与实践	于旭蓉	学科与研究生管理处
62		dhdy20151020	全日制工程硕士《专业实践》课程教学环节学分评定模式的探索与改革	马雪菲	学科与研究生管理处