大连海洋大学学科与研究生管理处(党委研究生工作部、研究生学院)文件

大海大研发[2017]9号

关于填报学科建设《计划任务书》和《发展规划表》的通知 各相关学院、学科:

根据《大连海洋大学学科建设和学科负责人遴选考核管理办法(暂行)》(大海大校发[2017]44号)要求,为扎实推进学科内涵建设,进一步加强学科建设成效,我校"蓝色学科建设工程"(2017-2020年)立项学科需报送《学科建设计划任务书》和《学科建设发展规划表》,现将有关事项通知如下。

一、指导原则

围绕我校建设"特色鲜明、国家一流研究应用型海洋大学"的奋斗目标,以《大连海洋大学"十三五"发展规划》、《大连海洋大学"十三五"学科建设发展规划》确定的学科发展目标任务为着力点,从国家和地方经济社会发展需求出发,以学位授权点申请基本条件为指导,遵循学科建设内在规律,注重学科内涵建设各要素协同发展,按照规划建设分类分层定位,明确本学科(领域)近期及中长期发展目标任务,重点落实任务具体措施和目标成果实施路径。

二、填报范围和内容

填报范围为本次"蓝色学科建设工程"所有立项学科及体育学、设计学2个培育学科,具体名单及相应填报内容如下。

序号	学科/领域	负责人	填报内容
1	水产-水产养殖	常亚青	计划任务书——学科版
2	水产-捕捞学	田涛	
3	水产-渔业资源	刘 鹰	
4	水产-水产遗传育种与繁殖	闫喜武	
5	水产-水产动物营养与饲料学	王伟	
6	水产-水产医学	宋林生	
7	海洋科学-海洋生物学	丁 君	
8	海洋科学-物理海洋学	张明亮	
9	海洋科学-海洋化学	孔 亮	
10	海洋科学-海洋 (环境科学)	刘长发	
11	海洋科学-海洋技术	宋 军	
12	马克思主义理论	冯 多	计划任务书——学科版 发展规划表——学科版
13	生物学	赵文	
14	生态学	殷旭旺	
15	控制科学与工程	郭显久	
16	计算机科学与技术	于 红	
17	生物医学工程	汪 静	
18	工商管理	刘广东	
19	水利工程(含专硕)	陈昌平	计划任务书——依托学科版 发展规划表——学科版 发展规划表——专业学位版
20	农业工程(含专硕)	李秀辰	
21	食品科学与工程(含专硕)	赵前程	
22	法律-法学/非法学	裴兆斌	计划任务书——依托学科版 发展规划表——专业学位版
23	翻译-英语笔译	郭艳玲	
24	工程-船舶与海洋工程	隋江华	
25	农业-渔业发展	殷旭旺	计划任务书——专业学位版 发展规划表——专业学位版
26	农业-资源利用和植物保护	尹增强	
27	农业-农业工程与信息技术(农业工程)	杨春光	
28	农业-农业工程与信息技术(计算机科学与技术/控制科学与工程)	李松松	
29	农业-农业管理	包特力根白乙	
30	农业-农村发展	张 瑜	
31	体育学	鲁志强	计划任务书——学科版
32	设计学	王传君	

三、工作安排与要求

- 1. 在充分调研和研判本学科/领域的发展现状的基础上,对照学位授权点申请基本条件,合理明确学科建设目标、年度建设计划、建设标志性成果、学科发展规划等内容,并将以此作为年度考核、中期考核和期满考核完成情况的主要依据。
- 2. 为确保建设计划和发展规划的科学性和可行性,各相关学科和专业学位领域需进行科学调研与专家论证。
- 3. 各有关学院将编制好的《学科建设计划任务书》和《学科建设发展规划表》 电子版于8月20日前报送学科与研究生管理处xkc@dlou. edu. cn, 纸质版8月30日前提交。

联系人: 高雪梅, 84762082, 13840919991; 于旭蓉, 84763137, 13804287656

附件:

- 1. 学科建设计划任务书(2017-2020年)
- 2. 学科建设发展规划表 (2017-2020年)

