

# 盐城工学院教务处文件

盐工教〔2020〕48号

## 关于组织 2020 年盐城工学院教学改革研究项目 结题验收及在研项目中期检查工作的通知

根据《盐城工学院专业建设与教学改革研究项目管理办法》有关规定，学校决定组织开展校级教改研究项目结题鉴定及在研项目中期检查工作。现将有关事项通知如下：

### 一、结题鉴定和中期检查的项目范围

结题鉴定的对象为 2017 年立项建设但未结题的盐城工学院教育教改研究专项项目（附件 1），在研项目中期检查的对象为 2019 年度盐城工学院教改研究立项课题（附件 2）。

### 二、材料要求

#### 1. 申请结题鉴定的材料

项目负责人填报《专业建设与教学改革项目鉴定书》一式一份（附件 3）和项目成果证明附件材料一式一份，同时报送《专业建设与教学改革项目鉴定书》电子稿。2017 年盐城工学院教育教改研究专项立项项目中，按照要求仍未完成的，则不再进行延期建设，做项目撤销处理。

#### 2. 申请中期检查的材料

项目负责人填报《专业建设与教学改革项目中期检查表》一式一份(附件 4) 和阶段性成果证明附件材料一式一份, 相关单位填报《专业建设与教学改革项目中期检查表汇总表》一式一份(附件 5), 同时报送《专业建设与教学改革项目中期检查表》和《专业建设与教学改革项目中期检查表汇总表》电子稿。

### 三、材料报送

1. 各教学单位要高度重视教改研究项目的结题鉴定和中期检查工作, 认真做好组织工作, 相关材料由教学单位统一提交, 不接受个人提交。

2. 各教学单位于 2021 年 1 月 11 日前将相关材料报送至行政楼 308 室, 电子档发送至 32157185@qq.com, 联系人: 杨婧, 联系电话: 88168337。



附件:

1. 2017 年立项建设但未结题的盐城工学院教育教改研究  
专项项目一览表
2. 2019 年度盐城工学院教改研究立项课题一览表
3. 专业建设与教学改革项目鉴定书
4. 专业建设与教学改革项目中期检查表
5. 专业建设与教学改革项目中期检查表汇总表

**主题词:** 2020 年 教学改革研究项目 结题 验收 中期检查 通知

发送: 各教学单位

盐城工学院教务处

2020 年 12 月 31 日印发

附件 1:

2017 年立项建设但未结题的盐城工学院教育教改研究专项项目一览表

项目号	学 院	项目名称	项目 主持人	课题类别
JGZX2017A003	环境学院	工程能力导向下“环境工程类课程群”的构建	丁 成 张红梅	重点课题
JGZX2017A005	化工学院	基于化工行业转型升级的人才培养模式改革	祁 刚	重点课题
JGZX2017B006	信息学院	开放型实验室管理模式探究	孙干超 陈佳佳	一般课题
JGZX2017B008	信息学院	校企合作办学模式下的应用型本科院校教材建设策略研究	卞金洪 邵 俊	一般课题
JGZX2017B009	环境学院	地方本科高校实验室开放的体制与机制探索	付 强 刘 洋	一般课题
JGZX2017B025	设艺学院	“互联网+”背景下艺术设计专业教学模式改革研究	袁 媛 李 锋	一般课题

## 附件2:

## 2019年度盐城工学院教改研究立项课题名单

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
1	机械优集学院	《机械原理》课程融入思政教育内涵和元素的研究与实践	郁倩、朱龙英	重点资助课题	JYKT2019A001
2	机械优集学院	应用型机械类专业“多维度产教融合”人才培养模式研究	周海、陈西府	重点资助课题	JYKT2019A002
3	机械优集学院	基于翻转课堂的“机电传动控制”混合式课程教学模式构建及实践	马如宏	重点资助课题	JYKT2019A003
4	化工学院	基于绿色发展理念下培育高质量应用化学专业人才培养路径探索	张蓓蓓	重点资助课题	JYKT2019A004
5	化工学院	高等教育内涵式发展要求下“化学工程与工艺”一流专业建设研究 与实践	吴俊、奚新国	重点资助课题	JYKT2019A005
6	化工学院	化工原理课程线上线下混合教学模式研究与实践	韩粉女	重点资助课题	JYKT2019A006
7	化工学院	无机及分析化学课程金课建设	严新	重点资助课题	JYKT2019A007
8	经管学院	地方工科院校专业课程育人的探索与实践--以“营销学”系列课程 为例	杨军、倪自银	重点资助课题	JYKT2019A008
9	经管学院	信息管理与信息系统（嵌入式培养）多主体协同育人模式研究 与实践	杨斌	重点资助课题	JYKT2019A009
10	经管学院	应用型本科院校经管类专业“金课”建设规划及保障措施研究	喻淑兰	重点资助课题	JYKT2019A010
11	电气学院	新工科视域下电气类专业人才创新创业能力培养研究	刘振海、顾春雷	重点资助课题	JYKT2019A011
12	电气学院	基于学科竞赛的电气新能源类创新人才培养研究 与实践	王建冈	重点资助课题	JYKT2019A012
13	电气学院	单片机原理与接口技术混合式金课的研究与实践	张兰红	重点资助课题	JYKT2019A013
14	电气学院	二级学院教学质量监控体系研究	孙宏国、张春富	重点资助课题	JYKT2019A014
15	人文学院	产学研合作下中文专业创新人才培养模式研究 与实践	蒋继华	重点资助课题	JYKT2019A015
16	人文学院	“沟通与写作”课程优秀教学团队的组织与建设研究	徐成、周晓燕	重点资助课题	JYKT2019A016
17	设艺学院	大思政格局下地方工科院校艺术专业课程思政体系构建研究	胡凌霞、顾晓卉	重点资助课题	JYKT2019A017
18	设艺学院	产学研合作下的创新型设计艺术人才培养模式研究 与实践	黄本亮、王文广	重点资助课题	JYKT2019A018
19	设艺学院	新工科视角下地方院校环境设计“一流专业”建设实践与探索	张军、徐丹	重点资助课题	JYKT2019A019

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
20	材料学院	“新工科”背景下的新能源材料课程思政建设	张霞	重点资助课题	JYKT2019A020
21	材料学院	“新工科光驰创新实验班”人才培养模式研究与实践	张勤芳	重点资助课题	JYKT2019A021
22	材料学院	基于移动互联网的混合式学习模式和效果评价研究	王凯英	重点资助课题	JYKT2019A022
23	土木学院	新工科背景下以创新能力培养为主导的本科试验教学新模式探究——以土工试验教学为例	徐桂中	重点资助课题	JYKT2019A023
24	土木学院	《房屋建筑学》在线课程混合式 翻转课堂教学模式的实践与研究	龚晓芳、赵永东	重点资助课题	JYKT2019A024
25	土木学院	跨学科专业人才培养模式探索与实践——以土木类学科人才培养为例	刘宏伟	重点资助课题	JYKT2019A025
26	土木学院	思政理念在“土力学与基础工程”国家精品在线开放课程中的探索实践	殷勇、于小娟	重点资助课题	JYKT2019A026
27	纺服学院	课程思政元素融入《纺纱工程》课程教学的研究与实践	崔红	重点资助课题	JYKT2019A027
28	纺服学院	“双一流”背景下基于“纺织·染·服装”专业交融的纺织新工科人才培养模式探讨	王春霞	重点资助课题	JYKT2019A028
29	纺服学院	线下、线上线下混合式翻转课堂服装结构设计教学模式研究与实践	俞俭	重点资助课题	JYKT2019A029
30	信息学院	基于学科竞赛的创新人才培养研究与实践——现状、问题与优化	孟海涛、刘其明	重点资助课题	JYKT2019A030
31	汽车学院	新工科建设背景下应用型本科汽车类专业赛练促学人才培养模式改革研究	倪骁骅	重点资助课题	JYKT2019A031
32	汽车学院	新工科背景下汽车类专业人才分类培养模式研究	熊新	重点资助课题	JYKT2019A032
33	环境学院	从“思政课程”到“课程思政”——环境工程专业“三全育人”体系改革与实践	李璇、杨百忍	重点资助课题	JYKT2019A033
34	环境学院	理工兼通、科教互哺——地方高校“新工科”建设下的双师双优师资团队培育理念与实践	高建慧、陈阳	重点资助课题	JYKT2019A034
35	外国语学院	基于iTEST平台的大学外语教学改革研究	刘平、陈建祥	重点资助课题	JYKT2019A035
36	外国语学院	应用型本科院校实践教学环节学生学习投入度研究	钱铭、董晓华	重点资助课题	JYKT2019A036
37	外国语学院	生态翻译观下的笔译教学模式及其实证	周学恒、王奇	重点资助课题	JYKT2019A037
38	海生学院	“新农科”建设背景下海洋生物类涉农专业教学改革的探索与实践	余晓红、张红	重点资助课题	JYKT2019A038
39	海生学院	联合地方高校，学会引导协同共建共享《生物资源学导论》通识课程资源模式研究	欧江涛、王资生	重点资助课题	JYKT2019A039

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
40	海生学院	微生物学课程线下、线上线下混合式翻转课堂教学模式研究与实践	李朝霞	重点资助课题	JYKT2019A040
41	马克思学院	全国大学思想政治理论水平统一考试可行性研究	王红梅	重点资助课题	JYKT2019A041
42	数理学院	基于MOOC的《大学物理》线上线下混合式课堂教学模式研究	高虹 俞晓明	重点资助课题	JYKT2019A042
43	体育部	“四年一贯制”体育教育模式的构建与探索——以盐城工学院为例	唐进松、张晓东	重点资助课题	JYKT2019A043
44	体育部	基于OBE理念下的高校健美操课程设计与教学方式探讨	徐宝丰	重点资助课题	JYKT2019A044
45	教务处	以“金课”建设为抓手，推动学校课程教学改革的研究与实践	杨婧、吕立斌	重点资助课题	JYKT2019A045
46	教务处	学会教与学——大学有效课堂教学模式探究	李晓燕	重点资助课题	JYKT2019A046
47	机械优集学院	产学研合作下的过程装备与控制工程专业创新人才培养模式研究与实践	曹卫	一般建设课题	JYKT2019B001
48	机械优集学院	新工科背景材料成型及控制工程专业人才培养模式改革与探索	夏建生	一般建设课题	JYKT2019B002
49	机械优集学院	打造“学生为中心”的质量文化，推进一流“机械类”专业建设	陈青	一般建设课题	JYKT2019B003
50	机械优集学院	《Java程序设计》混合式“金课”建设研究与实践	黄曙荣	一般建设课题	JYKT2019B004
51	机械优集学院	基于LabVIEW的测试技术与信号处理虚拟仿真实验平台的设计	侯鹏亮	一般建设课题	JYKT2019B005
52	机械优集学院	《液压与气动技术》课程虚拟仿真实验资源建设	蔡国华	一般建设课题	JYKT2019B006
53	机械优集学院	学分缩减背景下的专业课教学质量保证措施与控制对策研究	王福元	一般建设课题	JYKT2019B007
54	机械优集学院	新工科背景下“机械类”专业基层教学组织建设研究	袁健	一般建设课题	JYKT2019B008
55	机械优集学院	实践性课程的教学方式改革研究——以机电传动控制课程为例	耿其东、李春燕	一般建设课题	JYKT2019B009
56	化工学院	基于创新教育理念以学科竞赛促人才培养的实践教学体系构建	吴静	一般建设课题	JYKT2019B010
57	化工学院	大学生“工匠精神”培育模式与途径研究	曹治、孙明珠	一般建设课题	JYKT2019B011
58	化工学院	《药物与健康》的课程内容设计与成效导向实践	汪艺宁	一般建设课题	JYKT2019B012
59	化工学院	基于工程教育专业认证背景下制药工程专业综合实验教学改革研究	刘红霞	一般建设课题	JYKT2019B013

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
60	化工学院	基于OBE理念的化工原理实验课程改革	颜秀花	一般建设课题	JYKT2019B014
61	化工学院	基于“成果导向”学生自主学习机制的构建与实践	张怀红	一般建设课题	JYKT2019B015
62	化工学院	“雨课堂”融入物理化学教学改革	褚玉婷	一般建设课题	JYKT2019B016
63	化工学院	基于“三维”课程目标的高等院校专业课程教学改革研究与实践	徐加应	一般建设课题	JYKT2019B017
64	化工学院	实验教学中学生学习成效三元评价方法研究	张义东、丁建飞	一般建设课题	JYKT2019B018
65	经管学院	经济管理大类跨学科应用型人才培养模式研究	梅彤	一般建设课题	JYKT2019B019
66	经管学院	以学科竞赛探索会计创新人才培养模式	仲之祥	一般建设课题	JYKT2019B020
67	经管学院	创新创业教育与专业教育相融合的模式及实践研究——以“电子商务专业”为例	陶钰、原娟娟	一般建设课题	JYKT2019B021
68	经管学院	电子商务专业改造升级研究与探索	张登兵	一般建设课题	JYKT2019B022
69	经管学院	基于SPOC、CDIO混合教学模式的市场营销专业课程教学改革研究	肖立	一般建设课题	JYKT2019B023
70	经管学院	《金融工程学》课程考核评价体系及教学方法改进研究	冯颖	一般建设课题	JYKT2019B024
71	经管学院	《市场调查与预测》课程多元化评价方法研究	孙开功	一般建设课题	JYKT2019B025
72	经管学院	“以学为中心”的电子商务翻转课堂教学模式探析	金琳	一般建设课题	JYKT2019B026
73	电气学院	基于机器人比赛的自动化专业创新人才培养研究与实践——现状、问题与优化	蒋善超	一般建设课题	JYKT2019B027
74	电气学院	基于西门子NX机电概念设计的PLC虚拟仿真实验课程建设	杨晓冬、陈丽兵	一般建设课题	JYKT2019B028
75	电气学院	“以学为主”的工业机器人实践教学项目综合设计	辅小荣、徐顺清	一般建设课题	JYKT2019B029
76	电气学院	构建电气教学示范中心 “一体化、多层次”实验教学新模式	姚志树	一般建设课题	JYKT2019B030
77	电气学院	构建以iPad为核心的云教学新模式	周磊	一般建设课题	JYKT2019B031
78	电气学院	电路课程教学中学生学习成效多元化评价体系的研究与实践	顾光旭	一般建设课题	JYKT2019B032
79	电气学院	线上线下混合式翻转课堂教学模式研究与实践	吴帆	一般建设课题	JYKT2019B033

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
80	人文学院	以学为中心的《旅游项目策划》课程创新教学模式研究	伍艳玮	一般建设课题	JYKT2019B034
81	人文学院	旅游管理专业双语课程教学效果及其影响因素研究	魏鸿雁	一般建设课题	JYKT2019B035
82	人文学院	应用型本科院校“酒店管理”专业人才培养模式研究与实践	朱远征	一般建设课题	JYKT2019B036
83	设艺学院	面向大学生创新能力培养的多维实践平台建设——以服装设计专业为例	孙志芹	一般建设课题	JYKT2019B037
84	设艺学院	新工科背景下环境设计专业特色课程建设研究	朱金华	一般建设课题	JYKT2019B038
85	设艺学院	混合式翻转课堂在《企业形象设计》课程中的学习效果调查研究	袁媛	一般建设课题	JYKT2019B039
86	设艺学院	基于“工作坊”教学模式的艺术设计专业课程实践教学平台建构	张苇	一般建设课题	JYKT2019B040
87	材料学院	互联网时代大学生自主学习效果与影响因素调查与研究	王春娥	一般建设课题	JYKT2019B041
88	材料学院	基于学科竞赛推动地方高校交通工程专业创新人才的培养	杨泞琿、钟栋青	一般建设课题	JYKT2019B042
89	材料学院	基于学科竞赛的金属材料专业创新人才培养研究与实践	宋娟	一般建设课题	JYKT2019B043
90	材料学院	“新工科”背景下基于能力培养的课程考评体系创新研究	田亮	一般建设课题	JYKT2019B044
91	材料学院	基于OBE理念的材料工程类专业毕业设计教学改革探索	苏桂花	一般建设课题	JYKT2019B045
92	材料学院	《热工过程及设备》教学中学生学习成效多元化评价方法研究	施庆乐	一般建设课题	JYKT2019B046
93	土木学院	基于OBE理念和PDCA模式的《土木工程制图》课程多元化评价方法创新研究	王琴、黄婷	一般建设课题	JYKT2019B047
94	土木学院	基于中外教学模式对比的以学为中心的基础力学创新性教学改革研究	王路珍	一般建设课题	JYKT2019B048
95	土木学院	应用型本科院校与BIM技术深度融合的工程估价课程教学改革与实践	张忠扩	一般建设课题	JYKT2019B049
96	土木学院	土木工程专业毕业设计教学质量保障体系研究与实践	潘永灿	一般建设课题	JYKT2019B050
97	土木学院	基于过程的结构力学课程考核评价体系创新研究	贾程	一般建设课题	JYKT2019B051
98	土木学院	新工科背景下钢结构设计课程教学改革	林芹	一般建设课题	JYKT2019B052
99	土木学院	新工科背景下突出成效导向的力学课程教学改革创新与实践	顾国庆	一般建设课题	JYKT2019B053



序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
100	纺服学院	产学研合作模式下纺织工程专业人才培养模式研究与探索	高大伟	一般建设课题	JYKT2019B054
101	纺服学院	面向新经济下的课程升级探索与实践 ——以整体形象设计课程为例	程冰莹	一般建设课题	JYKT2019B055
102	纺服学院	《立体裁剪》在线开放课程线上线下混合教学模式研究	陆平	一般建设课题	JYKT2019B056
103	纺服学院	“双一流”背景下基于机织产品设计实践课程群的教学团队建设	季萍	一般建设课题	JYKT2019B057
104	信息学院	地方高校学生的大数据思维培养研究	张永平	一般建设课题	JYKT2019B058
105	信息学院	基于matlab的通信原理仿真实验教学研究	袁敏	一般建设课题	JYKT2019B059
106	信息学院	基于OBE的计算机网络原理慕课评估体系研究	周刚	一般建设课题	JYKT2019B060
107	汽车学院	应用型本科课程教学与相关证书认证培训的探索	翟豪瑞	一般建设课题	JYKT2019B061
108	汽车学院	跨学科机器人工程专业人才培养模式探索与实践	厉冯鹏	一般建设课题	JYKT2019B062
109	汽车学院	应用型本科院校“翻转课堂”教学模式研究与实践	李成冬、吕红明	一般建设课题	JYKT2019B063
110	汽车学院	基于OBE理念的《汽车电器与电子技术》课程建设改革与实践研究	林鑫焱	一般建设课题	JYKT2019B064
111	汽车学院	“互联网+”背景下三维设计软件应用自主学习课程的创新教学模式研究	耿龙伟	一般建设课题	JYKT2019B065
112	环境学院	以学为中心的创新教学模式研究	陈洁	一般建设课题	JYKT2019B066
113	环境学院	《水污染控制工程》课程教学过程中融入“课程思政”理念 的研究与实践	张红梅	一般建设课题	JYKT2019B067
114	环境学院	环境专业实验课程思政教育研究	曹燕	一般建设课题	JYKT2019B068
115	环境学院	“以学为中心”的大气染控制工程课程教学设计研究	闵敏	一般建设课题	JYKT2019B069
116	环境学院	新工科背景下以学为中心的环境工程导论课程教学设计与实践	韩香云	一般建设课题	JYKT2019B070
117	环境学院	地方高校实践教学质量保障体系研究与实践	张磊	一般建设课题	JYKT2019B071
118	环境学院	基于OBE的应用型本科院校环境工程专业实验教学质量保障体系探究	潘梅	一般建设课题	JYKT2019B072
119	环境学院	环境微生物实验教学质量保障体系研究与实践	崔立强	一般建设课题	JYKT2019B073

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
120	环境学院	“以质量为核心”的实验教学质量保证与监控体系的构建及实施	刘本志	一般建设课题	JYKT2019B074
121	外国语学院	酒店日语混合式翻转课堂教学模式研究与实践	王妍妍	一般建设课题	JYKT2019B075
122	外国语学院	以学为中心的创新英语阅读教学模式研究-以文学经典阅读为例	江涛	一般建设课题	JYKT2019B076
123	外国语学院	以学为中心的“综合商务英语”课程创新教学模式研究	项丽莉	一般建设课题	JYKT2019B077
124	外国语学院	英语专业“读议写”课程改革与学生思辨能力的培养	孙娟、王红梅	一般建设课题	JYKT2019B078
125	海生学院	基于社会需求导向的海洋技术专业人才培养模式研究	聂庆	一般建设课题	JYKT2019B079
126	海生学院	食品专业课程融入思想政治教育元素的研究与实践	郑清	一般建设课题	JYKT2019B080
127	海生学院	线上线下混合教学模式在“生物化学”课程中的探究	张丽 赵卫红	一般建设课题	JYKT2019B081
128	马克思学院	基于师生互动视角的《马克思主义基本原理概论》课程专题教学的探索和实践	马荣	一般建设课题	JYKT2019B082
129	马克思学院	思政课程创新模式研究	袁春晖	一般建设课题	JYKT2019B083
130	马克思学院	“问题导向 + 专题设计”：思政课教学模式改革新探——以《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》课为例	付耀霞	一般建设课题	JYKT2019B084
131	马克思学院	思想道德修养与法律基础课“问题-情境”式教学模式研究	陈玉祥	一般建设课题	JYKT2019B085
132	马克思学院	形势与政策课程规范化建设探索与实践	董海龙	一般建设课题	JYKT2019B086
133	马克思学院	哲学咨询与高校思政课程创新研究	陈根	一般建设课题	JYKT2019B087
134	马克思学院	新时代高校思想政治理论课实践教学体系的创新探索	沈斌	一般建设课题	JYKT2019B088
135	数理学院	工科院校高等数学课程有机融入思政元素的研究与实践	王振	一般建设课题	JYKT2019B089
136	数理学院	大学数学课第二课堂实践教学与研究	尤兰	一般建设课题	JYKT2019B090
137	数理学院	概率统计课程考核评价体系创新研究	韦俊	一般建设课题	JYKT2019B091
138	数理学院	以学为中心的课程教学综合设计研究	杨善兵	一般建设课题	JYKT2019B092
139	数理学院	互联网模式下高等数学学习效果与影响因素的调查与研究	葛玉凤	一般建设课题	JYKT2019B093

序号	所属学院	课题名称	课题负责人	课题类别	项目编号
140	数理学院	应用型本科院校概率论与数理统计教学质量提升路径研究	薛亮	一般建设课题	JYKT2019B094
141	数理学院	基于数学建模的高等数学教学模式研究	黄素珍	一般建设课题	JYKT2019B095
142	体育部	基于混合式教学模式的高校公体课评价体系构建	郭坚	一般建设课题	JYKT2019B096

附件 3:

## 专业建设与教学改革项目 鉴 定 书

项 目 类 别	_____
项 目 名 称	_____
项 目 负 责 人	_____
负责人所在单位	_____
联 系 电 话	_____
规 定 完 成 期 限	_____
实 际 完 成 日 期	_____
填 表 日 期	_____

盐城工学院教务处编制

二〇 年 月 日

## 一、项目基本信息

项目名称			
项目类别			
项目负责人		手机号码	
项目组成员			
计划完成时间		实际完成时间	
申延情况及原因			

## 二、项目研究成果

序号	成果名称	成果形式	第一作者	参与完成人	发表出版、采纳批示及获奖情

## 三、项目结题报告

项目建设情况总结（从建设内容、实现的目标、成果水平、课题组成员分工及完成情况、经费使用情况等方面进行说明，字数控制在 2500 字左右。）

项目负责人（签字）:

年 月 日

#### 四、项目审查意见

负责人所在单位意见

单位负责人（单位公章）:

年 月 日

专家组意见

验收鉴定等级: ☐通过 ☐基本通过 ☐不通过

校验收签定专家组负责人（签字）:

年 月 日

教务处意见

负责人签字（公章）:

年 月 日

附件 4:

## 专业建设与教学改革项目 中期检查表

项 目 类 别	_____
项 目 名 称	_____
项 目 负 责 人	_____
负责人所在单位	_____
联 系 电 话	_____
填 表 日 期	_____

盐城工学院教务处编制

二〇 年 月 日



## 一、项目基本信息

项目名称			
项目类别			
项目负责人		手机号码	
项目组成员			
计划完成时间		是否能按期结题	

## 二、阶段性研究成果

序号	成果名称	成果形式	第一作者	参与完成人	发表出版、采纳批示及获奖情

## 三、中期检查报告

项目进展情况总结（从研究内容、目前工作进度安排、下一步工作计划、可能存在的困难及应对措施、经费使用情况等方面进行说明，字数控制在 1500 字左右。）

项目负责人（签字）：

年 月 日

#### 四、项目审查意见

负责人所在单位意见

单位负责人（单位公章）:

年 月 日

专家组意见

中期检查结果: ☐通过 ☐不通过

专家组负责人（签字）:

年 月 日

教务处意见

负责人签字（公章）:

年 月 日

附件 5:

## 专业建设与教学改革项目中期检查表汇总表

单位（盖章）:

填报人:

填报日期:

年

月

日

序号	课题名称	课题负责人	项目编号	备注