**关于对申报2017年省级重点教材立项建设项目**

**遴选结果的公示**

根据《关于认真做好2017年江苏省重点教材立项建设工作的通知》（校机教〔2017〕156号）和《省教育厅关于启动2017年高等学校重点教材立项建设工作的通知》（苏教高函﹝2017﹞33 号）的要求，经教师个人申报、院（系）审核推荐、校内专家评审，推荐《建筑设计入门教程》等17部教材申报省级重点教材立项建设项目。现予以公示（时间：10月17日——10月19日）,名单附后。

公示期间，若有疑问可向教务处教研科咨询；若有异议，请以书面形式向教务处教研科反映，恕不接受任何匿名举报。

联系电话：025-83790711；联系地点：四牌楼校区教务处

教务处

2017年10月17日

修订教材：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **院系** | **申报教材名称** | **主编姓名** | **备注** |
|
| 1 | 土木 | 建筑结构设计（第一册）—基本教程（第3版）  建筑结构设计（第二册）—设计示例（第3版）  建筑结构设计（第三册）—学习指导（第3版） | 邱洪兴 | 品牌专业 |
| 2 | 电子 | CMOS模拟集成电路分析与设计(第2版) | 吴建辉 | 品牌专业 |
| 3 | 电子 | 光电子物理及应用 | 张彤  王保平  张晓兵  朱卓娅  张晓阳 |  |
| 4 | 化工 | 高分子化学与物理实验（第1版） | 郭玲香  宁春花 |  |
| 5 | 交通 | 交通工程学 | 王 炜  过秀成等 | 品牌专业 |
| 6 | 交通 | 土木工程材料 | 黄晓明  赵永利  高 英 |  |

新编教材：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **院系** | **申报教材名称** | **主编姓名** | **备注** |
| 1 | 建筑 | 建筑设计入门教程 | 朱雷 | 品牌专业 |
| 2 | 能环 | 可编程序控制器技术与系统 | 潘蕾 |  |
| 3 | 信息 | 基于PocketLab口袋实验室的电子线路实践 | 王蓉 | 品牌专业 |
| 4 | 土木 | 建筑结构体系创新与实践 | 陆金钰  童小东 |  |
| 5 | 计算机 | 计算思维之程序设计 | 沈军 |  |
| 6 | 物理 | 大学物理（专题MOOC核心知识） | 周雨青  刘甦  董科  彭毅  侯吉旋 |  |
| 7 | 生医 | 生物医学工程中的物理化学 | 顾忠泽 | 品牌专业 |
| 8 | 经管 | 科技创业概论原理与方法 | 李东  葛沪飞 | 创新创业教育类 |
| 9 | 公卫 | 公共卫生应急-理论与实践 | 朱凤才  沈孝兵 |  |
| 10 | 公卫 | 简明医学统计学（英文） | 余小金 |  |
| 11 | 法学 | 人权法 | 龚向和 |  |