**经济与管理学院教师科研与教学信息表（样张）**

更新日期：2018年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| **于一群** | 工程管理专业 |
|  |  |
| **个人信息** | 出生日期：1973年8月24日 |
|  | 性别：男 |
|  | 民族：汉族 |
|  | 政治面貌：中共党员 |
|  | 职称：副教授 |
|  | 学历学位：管理学博士 |
|  |  |
| **教育背景** | 2004-2009华北电力大学 硕博连读 技术经济及管理专业 |
|  | 1993-1997华北电力学 本科 技术经济及管理专业 |
|  | 1989-1993 柘城县第一高级中学 |
|  |  |
|  |  |
| **自我综述** | （研究领域、科研水平与学术业绩，承担课程教学情况综述）  硕士生导师，主要从事能源政策、电力经济、电力优化调度等领域研究。近5年来主持上海市哲学社会科学基金2项、国家能源局华东监管局委托课题1项、企业委托项目2项。在国内外期刊发表论文20余篇，其中SCI收录6篇，CSSCI收录3篇，EI核心期刊收录3篇，单篇论文最高他引55次。共指导研究生11人，已毕业3人，主要承担《技术经济学》、《工程经济学》、《工程项目管理原理与实践》、《企业战略管理》等课程的教学工作。主讲课程《技术经济学》为上海市重点课程，所在科研团队“电力能源优化与决策”曾荣获上海市教育先锋号和上海市“五四”青年奖章。 |
|  |  |
| **研究项目** | （项目来源与项目类别，项目名称，起讫时间，项目经费（万元）等） |
|  | 项目1、企业委托项目，电力应急组织管理体系研究，2014.12-2015.06，34万元 |
|  | 项目2、企业委托项目，电动汽车充电桩培训等3本教材编写项目，2017.09-2018.03,74.9万元 |
|  | 项目3、 |
|  |  |
| **科研成果** | （学术论文，专著和教材，发明专利，软件著作权等） |
|  | 成果1、Hou Jianchao,Hou Pengwang. Polarization of CO2 emissions in China’s electricity sector: Production versus consumption perspectives[J]. Journal of Cleaner Production, 2018，178（03）：384-397. (SCI) |
|  | 成果2、Hou Jianchao, Cao Meng, Liu Pingkuo. Development and utilization of geothermal energy in China: Current practices and future strategies[J]. Renewable Energy, 2018, 125（09）：401-412. |
|  | 成果3、**于一群**主编.源网荷友好互动[M].上海财经大学出版社，2018年3月. |
|  |  |
| **教学工作** | （主讲过的课程和可开课的课程：课程名称，学时，主要授课对象） |
|  | 课程1、《工程经济学》、48学时、本科工程管理 |
|  | 课程2、《技术经济学》、32 学时、本科工商管理、信息管理与信息系统 |
|  | 课程3、 |
|  |  |
| **获奖情况** |  |
|  | 2016年第三期教学督导听课评价优秀 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |