

广东外语外贸大学科研创新团队项目

“一带一路”与全球经济治理产业战略研究

成果简报

2018 年第1 期

总第1 期

本期要闻

- ◆ 咨询活动成果丰富
- ◆ 科研进展循序渐进

2018年12月

【咨询活动】

多篇咨询报告获得上级领导批示

——2018年1月25日，创新团队主持人韩永辉副教授提交的报告“防范化解系统性金融风险：促进经济“脱虚向实”的策略设计”被省委省政府采纳，副省长欧阳卫民批示：请金融办参阅；

——2018年3月21日，创新团队主持人韩永辉副教授提交的报告“美国对华“301调查”事件的产业影响和应对策略”被市委市政府采纳，广州市市长温国辉批示：各位副市长阅，请发改、商务委牵头加强研判、分析，支持、指导、帮助有关行业、企业、产品做好应对；

——2018年6月28日，创新团队主持人韩永辉副教授提交的报告“深化供给侧结构性改革，推动广东经济高质量发展”被广东省社科联采纳；

——2018年7月9日，创新团队主持人韩永辉副教授提交的报告“当今中美经贸关系的研判与分析(一)”获得省委省政府采纳，副省长欧阳卫民批示：请商务厅、贸促会阅；

——2018年10月24日，创新团队主持人韩永辉副教授提交的报告“推进高水平开放、推动实现“构建全面开放新格局走在全国前列””获得广东省人民代表大会常务委员会财政经济委员会采纳；

【科研进展】

1. 论文和著作进展

2018年，创新团队成员发表共发论文20篇，其中，SSCI 期刊的论文1篇，CSSCI 期刊的论文4篇，其他期刊15篇；出版专著1部；部分文章和著作如下所示：

——杨永聪副教授的论文《On the welfare effects of subsidy game for renewable energy investment: toward a dynamic equilibrium model》在 SSCI

期刊《Renewable Energy》（一类A）上发表；

——程永林教授的论文《霸权衰退、公共品供给与全球经济治理》在 CSSCI 期刊《世界经济与政治》（一类B）上发表；

——杨永聪副教授的论文《经济政策不确定性驱动了中国OFDI的增长吗——基于动态面板数据的系统GMM估计》在 CSSCI 期刊《国际贸易问题》（二类A）上发表；

——杨永聪副教授的论文《实名制改善了基础电信运营商的绩效吗？——基于中介效应模型的实证检验》在 CSSCI 期刊《财经论丛》（三类）上发表；

——钟世川博士的论文《开放条件下中国制造业技术进步偏向与就业增长研究》在 CSSCI期刊《经济经纬》（三类）上发表；

——韦晓慧博士的论文专著《国际产业转移与非洲制造业发展》在《人民出版社》（一级出版社）上出版；

2. 科研项目进展

2018年，创新团队科研学术研究活动坚持问题导向，紧紧围绕国家战略与社会服务展开研究，成员一共获得了各类项目12项。其中，国家项目1项，省部级项目5项，副省级项目2项，横向课题3项，校级课题1项。部分项目如下所示：

——韩永辉副教授成功获得国家自然科学基金青年项目“产业政策对全要素生产率的影响研究：理论机制、实证识别与中国经验”立项；

——韩永辉副教授成功获得广东省发展研究中心项目“广东在形成陆海内外联动、东西双向互济的开放格局上率先突破的思路研究”立项；

——韩永辉副教授成功获得国家税务总局项目““一带一路”主要国家的税制体系对比研究——兼论强化国际税收合作的对策”立项；

——钟世川博士成功获得教育部青年项目“区域经济增长分化下技术进步适宜性评估与路径优化研究”立项；

——钟世川博士成功获得国家统计局项目“新常态下中国技术进步适宜性评估与生产率提升研究”立项；

——谭娜博士成功获得教育部青年项目“缓解我国低生育率问题的政策支持体系研究——基于城乡差异的视角”立项；

——钟世川博士成功获得广州市社会科学界联合会羊城青年项目“开放新格局下广州自由贸易港建设的模式与路径研究”立项；

——谭娜博士成功获得广州市社会科学界联合会羊城青年项目“广州与“21世纪海上丝绸之路”沿线国家的经贸合作机制研究”立项；

附录：2018年创新团队成员论著摘要

1. 杨永聪（第一作者），《Renewable Energy》，一类A

成果名称：On the welfare effects of subsidy game for renewable energy investment: toward a dynamic equilibrium model

摘要内容：This paper focuses on the welfare effects of subsidy game for renewable energy investment between two neighboring regions. By employing a dynamic control model, the stationary equilibrium is solved under various scenarios. The major findings indicate that, the optimal subsidy strategies for both regions depend on a series of factors, including social capital, emission intensity of traditional energy and production efficiency of renewable energy and so on. Meanwhile, neither competitive strategy nor cooperative strategy is necessarily better than the other in the bidding game. Furthermore, the effects of Pigouvian tax on subsidy intensity are negative, while the changes of the equilibrium investment of renewable energy are uncertain.

2. 程永林（第一作者），《世界经济与政治》，一类B

成果名称：霸权衰退、公共品供给与全球经济治理

摘要内容：现有全球经济治理体系中的美国霸权是否必然会衰退?美国可能会做出哪些策略选择?中国等新兴大国又该如何认知与应对?回答上述问题的现有研究成果侧重于描述性的定性分析和经验性的对策研究,这导致在分析霸权与全球经济治理的本质联系和影响机理、理解治理目标与大国的策略选择上的解释力和逻辑性不足。作者基于霸权收益与公共品供给均存在预算软约束等现实,通

过建立和运用博弈论模型深入探讨了霸权与全球经济治理之间的内在关系、影响机制与应对之道。研究证实:第一,霸权国相对实力越强大,越能以更低的成本获得霸权收益,实现国家利益的最大化。第二,霸权国相对实力越强,越倾向于不断索取剩余效用,不劳而获的偏好越强烈。第三,霸权国必将陷入公共品供给困境,效用衰减和霸权衰退难以避免,霸权国只有与其他大国合作提供公共品才能维护全球经济治理体系的稳定。作者建立了从公共品的供需角度分析霸权与全球经济治理之间互动机制与内在约束的理论分析框架,为解释美国的霸权政策选择和提出中国的策略应对提供了新的研究视野和分析工具,并给出了相应的博弈策略与政策建议。

3. 杨永聪（第一作者），《国际贸易问题》，二类A

成果名称: 经济政策不确定性驱动了中国OFDI的增长吗——基于动态面板数据的系统GMM估计

摘要内容: 本文通过构建动态面板回归模型和应用系统GMM估计方法,检验了经济政策不确定性对中国对外直接投资的影响。研究表明:中国在东道国的对外直接投资规模与国内经济政策不确定性水平显著正相关,而与东道国经济政策不确定性水平显著负相关。基于投资风险规避和资本保值增值的需要,企业往往更倾向于在宏观经济政策环境较为稳定、政策不确定性水平相对较低的国家和地区开展投资活动。为了有效提升中国对外直接投资的质量,政府部门一方面需要加强对避险型投资项目的监测和引导,另一方面需要着力提升国内的制度环境质量和经济政策稳定性,促使企业能够专注于技术含量更高的对外投资项目。

4. 杨永聪（第一作者），《财经论丛》，三类

成果名称: 实名制改善了基础电信运营商的绩效吗?——基于中介效应模型的实证检验

摘要内容: 在分析理论建模的基础上,本文应用中介效应模型实证检验实名制政策对我国基础电信运营商绩效的影响。研究表明,实名制有效改善我国基础电信运营商的绩效,且其改善作用部分地是通过中介效应实现的。实名制的落实有效打击电信诈骗行为,降低运营商的维护成本;实名登记为运营商识别用户信息和开展市场推广提供便利,增加运营商的营业收入。据此,基础电信运营商应主动落实好实名制的各项要求,以此为契机推进公司业务模式和增长路径的转

型升级,实现以市场规模为导向的发展路径跃迁至以用户价值为导向的发展路径。

5. 钟世川（第一作者），《经济经纬》，三类

成果名称：开放条件下中国制造业技术进步偏向与就业增长研究

摘要内容：在CES生产函数下讨论了技术进步与就业增长之间的关系,在要素市场完全竞争时,就业增长由经济发展水平和技术进步共同决定。在此基础上,利用1987—2014年中国制造业数据进行实证检验。实证分析显示,中国制造业的要素替代弹性值介于0.4~0.6之间,即资本与劳动之间呈互补关系;经济发展水平显著地促进就业;资本投入通过促进技术进步偏向资本,从而抑制就业;引入FDI和国际贸易后,资本投入抑制制造业就业增长更为明显,而FDI和国际贸易通过影响技术进步促进就业。进一步实证分析表明,资本投入抑制了劳动密集型行业的就业,但却促进了资本密集型行业和技术密集型行业的就业。因此,为促进制造业就业增长,应加强自主创新,积极发展与本国资源相匹配的劳动偏向型技术进步,适度降低资本替代劳动的速度,吸纳大量劳动力就业。

6. 韦晓慧（第一作者），《人民出版社》，一级出版社

成果名称：国际产业转移与非洲制造业发展

摘要内容：在不久的未来,中国大量制造业将有可能转移到其他地区。大多数非洲国家正处于工业化早期阶段,制造业门类众多,充分利用非洲制造业与中国及其他国家的产业梯度差距,主动承接靠前产业转移,既是非洲经济对外开放的要求,也是制造业加快发展的必要途径。鉴于此,在靠前产业转移的大背景下探究非洲制造业发展问题,具有十分重要的现实意义。著作从以下几个方面研究靠前产业转移和非洲制造业发展问题:首先,分析非洲制造业发展的必要性;其次,讨论中国制造业对外转移的可能性和非洲承接制造业转移中的现实基础;再次,探究靠前产业转移对非洲国家制造业发展的总体效应、技术溢出效应;进而分析靠前产业转移与非洲制造业的产业集聚状况、靠前竞争力的关系;最后,总结非洲承接产业转移、中非产能合作促进非洲制造业发展的政策建议。由于中国靠前生产成本的上升,中国一些企业正在把目光转向非洲,许多中国公司有意向去非洲进行长期投资。同时中国正在进行工业结构优化调整,并对外输送优质产能。非洲是“一带一路”的重要节点,也是中国向西推进“一带一路”建设的重

要方向和落脚点。非洲国家纷纷期待同中国对接“一带一路”倡议，中非产能合作面临靠前的新机遇。