

## 2011 年

1. 潘家华, 以低碳转型促进“两型社会”建设, 《绿叶》杂志, 2010 年第 12 期
2. 潘家华, 适应气候变化的分析框架及政策涵义, 《生态环境与保护》, 2011 年第 1 期
3. 潘家华, 碳竞争力就是中国的未来, 《节能与环保》杂志, 2011 年第 5 期,
4. 潘家华, 节能减碳需要高歌稳进, 《中国经贸导刊》, 2011 年第 9 期
5. 潘家华, “十二五”绿色发展指标无需过激, 气候变化研究进展, 2011 年第 3 期第 7 卷
6. 潘家华, 经济要低碳, 低碳须经济, 华中科技大学学报, 2011 年第 2 期第 25 卷
7. 潘家华、禹湘, 非化石能源发展的几个战略问题, 《开放导报》, 2011. 08. 08
8. 储诚山、潘家华, 中国棉纺织产品链对全球影响分析, 《开发研究》, 2011.08.20
9. 潘家华, 城市民生的制度保障, 《城市观察》, 2011 年第 4 期,
10. 潘家华、张丽峰, 我国碳生产率区域差异性研究, 《中国工业经济》, 2011.05.17
11. 潘家华, Flexibility Required to Meet China' s Mandatory Green Targets Set in the 12th Five—Year Plan, 《气候变化研究进展》, 2011 年第 3 期
12. 潘家华、陈洪波, 低碳技术: 需要厘清几个认识问题, 《中国高新技术企业》, 2011. 07. 10
13. 潘家华、陈迎, Carbon Budget Proposal—An institutional Framework for a Equitable and Sustainable World Climate Regime, 《中国人口·资源与环境》, 2011 年 9 月

14. Chen Ying, Pan Jiahua, Xie Laihui, Energy Embodied in Goods in International Trade in China: Calculation and Policy Implications, Population, Resources and Environment, Vol.9 No.1, 2011 年 3 月, ,
15. 潘家华、王谋, 坎昆气候会议认识与展望, 《中国社科院研究生院学报》, 2011 年第 2 期
16. 庄贵阳、潘家华、朱守先, 低碳经济的内涵及综合评价指标体系构建, 《经济学动态》, 2011 年 第 1 期
17. 郑艳、潘家华、薄旭, 拉响新警报: 气候移民, 《世界知识》, 2011 年 5 月, 第 9 期,
18. Pan Jiahua, Zheng Yan, Anil Markandya, Adaptation Approaches to Climate Change in China: An Operational Framework, Economía Agraria y Recursos Naturales., Vol. 11,1. (2011). pp. 99-112, ISSN: 1578-0732,
19. Pan Jiahua , China' s low-carbon transformation, East Asia Forum, <http://www.eastasiaforum.org/2011/01/04/chinas-low-carbon-transformation-2/>
20. 潘家华, 能源消费总量控制不宜作为约束性指标, 《中国社会科学院经济观察报告》社会科学文献出版社, 2011 年 6 月 潘家华、王汉青、陈志强、梁本凡、周跃云、陈颖, 《中国城市低碳发展 2011》, 经济日报出版社, 2011 年
21. 潘家华、马海兵、张莹, Green Economy and Green Jobs in China-Current Status and Potentials for 2020, Worldwatch Institute, 2011 年
22. 潘家华、王谋等, 低碳转型-践行可持续发展的根本途径(主编: 潘家华 副主编: 王谋), 学苑出版社, 2010 年 11 月
23. 王谋、潘家华等, 回顾与展望: 前期谈判进展及对德班会议走向的判断, 《2011 年气候变化绿皮书》, 社科文献出版社, 2011 年 11 月
24. 潘家华, “充电”还是“放电”? ——博士后研究的双重属性, 《博士后交流》, 2010 年第 4 期
25. 潘家华, 感受延安精神, 勇于担承历史使命, 《社科党建》, 2011.02
26. Pan Jiahua, Zheng Yan, The Concept and Theoretical Implications of Carbon Emissions Rights Based on Individual Equity, Chinese Journal of Population, Resources and Environment, Vol.9 No.2 June 2011

27. Ke Shuifa, Pan Chenguang, Pan Jiahua, Zheng Yan, Zhang Ying, The Multiplier effect of the development of the forest park tourism on employment creation in China, Journal of Employment Counseling, pp136-144