



# 德国研究

Deutschland-Studien

- 吴畏 石敬琳 德国可持续发展模式
- 程群 何奇松 德国网络空间透明与信任建设简析
- 赵越 德国“私人保险”和“法定保险”中因果关系  
认定的“两元性”及其对我国的启示
- 唐旻 李婧 德国关于专业技术型移民的法律制度及其特点分析
- 张慰 德国周日与节日法律保护之评述
- 柯卉 在华耶稣会士与后“礼仪之争”时代  
——以德意志耶稣会士魏继晋为例
- 胡凯 张翰轶 试析郭士立在华传教活动中的身份建构与身份冲突
- 孔婧倩 吴建广 将神性-自然秩序挪移为人本-自由世界  
——歌德《浮士德》中浮士德的《圣经》“翻译”

中文核心期刊

中国人文社会科学核心期刊

中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊

中国学术期刊综合评价数据库 (CAJCED) 统计源期刊

万方数据

2 2017

# 目 录

---

---

## 政治与社会

- 德国可持续发展模式 ..... 吴 畏 石敬琳 ( 4 )
- 德国网络空间透明与信任建设简析 ..... 程 群 何奇松 ( 25 )
- 德国“私人保险”和“法定保险”中因果关系认定的“两元性”及其对我国的启示  
..... 赵 越 ( 42 )

## 法 律

- 德国关于专业技术型移民的法律制度及其特点分析 ..... 唐 艸 李 婧 ( 56 )
- 德国周日与节日法律保护之评述 ..... 张 慰 ( 69 )

## 历 史

- 在华耶稣会士与后“礼仪之争”时代  
——以德意志耶稣会士魏继晋为例 ..... 柯 卉 ( 81 )
- 试析郭士立在华传教活动中的身份建构与身份冲突 ..... 胡 凯 张翰轶 ( 97 )

## 文 学

- 将神性-自然秩序挪逐为人本-自由世界  
——歌德《浮士德》中浮士德的《圣经》“翻译” ..... 孔婧倩 吴建广 ( 110 )
- 德文内容摘要 ..... ( 124 )

# INHALTSVERZEICHNIS

---

---

## Politik und Gesellschaft

Das deutsche Modell der nachhaltigen Entwicklung ..... *Wu Wei/Shi Jinglin* ( 4 )

Eine Analyse zu den Transparenz- und Vertrauensbildenden Maßnahmen (TCBM)

in Deutschland ..... *Cheng Qun/He Qisong* ( 25 )

Die private und die gesetzliche Versicherung in Deutschland, die Dualität in der

Kausalitätsfestlegung und ihre Denkanstöße für China ..... *Zhao Yue* ( 42 )

## Recht

Eine Analyse zu den rechtlichen Regelungen Deutschlands in Bezug auf qualifizierte

Zuwanderung ..... *Tang Meng/Li Jing* ( 56 )

Der deutsche Sonn- und Feiertagsschutz: Darstellung und Analyse ..... *Zhang Wei* ( 69 )

## Geschichte

Jesuiten in China und die Zeit nach dem „Ritenstreit“

- Eine Studie am Beispiel des deutschen Jesuiten Florian Joseph Bahr ..... *Ke Hui* ( 81 )

Eine Analyse der Identitätskonstruktion und -konflikte von Karl F. Gützlaff während

seiner Missionstätigkeiten in China ..... *Hu Kai/Zhang Hanyi* ( 97 )

## Literatur

Die Transformation der Gott-Natur-Ordnung in die Welt der humanistischen Freiheit

- Eine Interpretation der Bibel-Übersetzung in Goethes Faust

..... *Kong Jingqian/Wu Jianguang* (110)

**Inhaltsangabe** ..... (124)

ISSN 1005 - 4871  
CN 31 - 2032/C

ISSN 1005-4871



9 771005 487172

万方数据