

宣传科学精神 开展无神论教育 维护公民宗教信仰自由权利 推动科教兴国战略实施

科学与无神论

SCIENCE AND ATHEISM

关于无神论宣传问题的一场争论
谈构筑大学生信仰安全防线

新媒体境遇下科学无神论教育在高校面临的挑战和应对策略

中文社会科学引文索引 (CSSCI) 扩展版来源期刊

人大“复印报刊资料”重要转载来源期刊

中国无神论学会 主办

2016.5

总第103期

目 录

特 稿

- 4 关于无神论宣传问题的一场争论

马克思主义无神论研究

- 8 论马克思主义的善恶因果律 /周 涛

专题研究

- 17 教堂 2.0 世代的现实镜像 /张承安 曹外成

教育与宗教相分离

- 21 谈构筑大学生信仰安全防线 /张裕民
29 新媒体境遇下科学无神论教育在高校面临的挑战和应对策略 /徐国旺

科学与无神论探索

- 35 无神论的教育 /迈克尔·马丁 著 韩 琪 译
42 中世纪基督教生命观的内在张力及其对体育文化的复杂影响 /次春雷 张晓华

中国无神论研究

- 46 对党员领导干部封建迷信活动问题的分析 /时绍祥
52 共产党员要坚守不信教的政治底线 /阴 旭

邪教问题研究

- 54 当代邪教发育问题探析 /李广仓 王清淮
60 公安院校反邪教课程的设置与形式探析 /郭志坚

SCIENCE AND ATHEISM

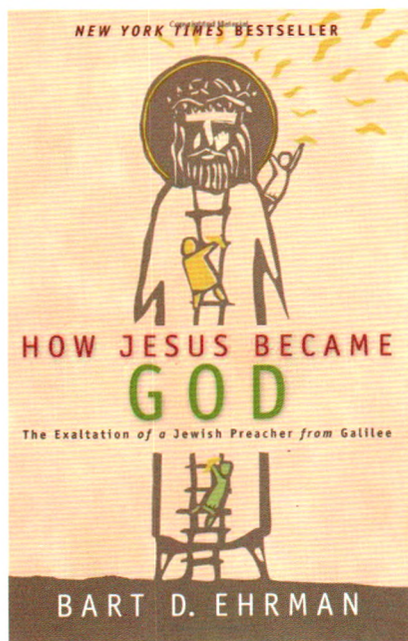
General Issue No.103

Contents

Number 5,2016

- 4 A Debate on the Propaganda Question of Atheism
- 8 On the Law of Causality of Good and Evil of Marxism *Zhou Tao*
- 17 The Reflection of Reality of Church 2.0 in Generations *Zhang Cheng'an Cao Waicheng*
- 21 On the Constructing Faith Safety Defence of College Students *Zhang Yumin*
- 29 The Challenges and Coping Strategies of Scientific Atheism Education in Colleges in the
Condition of New Media *Xu Guowang*
- 35 The Education of Atheism *Michael Martin, Translated by Han Qi*
- 42 Inner Tension of Medieval Christian's Life Outlook and its Complex Effect
on Sports Culture *Ci Chunlei Zhang Xiaohua*
- 46 The Analysis of Feudal Superstition Problem of the Party Members and the
Leading Cadre *Shi Shaoxiang*
- 52 Communists Should Stick to Secular Political Boundaries *Yin Xu*
- 54 The Analysis of Contemporary Cult Propagation Problems *Li Guangcang Wang Qinghuai*
- 60 On the Settings and Form of Anti-Cult Curriculum in Public Security Colleges
and Universities *Guo Zhijian*

阳光书系



《耶稣怎么变成了上帝》

基督徒所信仰的基督教是什么样子？基督徒所信的耶稣是什么样子？该书用大量的历史事实，冷静平和的分析，卓越的推理，揭示了在最初的几个世纪里，耶稣如何从人变成了上帝之子，被抬高到了与无所不能的上帝的位置，又进一步如何变成了基督教的基本教义。该书荣登《纽约时报》畅销书排行榜，通俗易懂、富有启发性，基督徒与非基督徒都能够从中受益。

作者巴特·伯尔曼，美国北卡罗来纳大学教授，著名的《圣经·新约》研究领军人物。早年是基督教基要派基督徒；由于研究《圣经·新约》，转变为自由主义基督徒；后转变为怀疑论者、无神论者。著作近30部，其中3部为大学教科书，5部荣登《纽约时报》畅销书排行榜，作品被译为37种语言，活跃于NBC，CNN等著名媒体，曾是《时代》杂志封面人物。

通讯：北京建国门内大街5号
中国社会科学院

电话：(010)65262526
传真：(010)65262526
邮编：100732

万方数据

国际标准刊号：ISSN-1008-9802

国内统一刊号：CN11-4075/B

邮发代号：82-291

国内定价：5.00元

ISSN 1008-9802



9 771008 980007