

<<近现代国外政要创新之道>>

图书基本信息

书名：<<近现代国外政要创新之道>>

13位ISBN编号：9787503547546

10位ISBN编号：7503547545

出版时间：2012-8

出版时间：中共中央党校出版社

作者：杨玉成

页数：211

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<近现代国外政要创新之道>>

内容概要

《创新方法战略丛书：近现代国外政要创新之道》是集体劳动的成果。

全书框架由杨玉成初拟，经课题组讨论确定。

课题撰稿具体分工如下：杨玉成撰写第一章和第二章；赵京超撰写第三章；梁晓杰撰写第四章；李绍猛撰写第五章；杨洋撰写第六章；崔人元撰写第七章；杨发庭撰写第八章。

全书由杨玉成统稿。

<<近现代国外政要创新之道>>

书籍目录

第一章 西方近代崛起的创新之路第一节 资本主义民主政治制度的确立第二节 市场经济体制的诞生第三节 微观经济制度创新与经济立法一、公司制二、银行制度与立法三、保险业与保险立法四、专利制度和知识产权保护第四节 科技体制化与世界科技中心转移第五节 技术创新与工业革命第二章 英国政要引领潮流的制度创新第一节 从小皮特到格莱斯顿的“自由之路”一、自由主义改革的理论基础二、自由主义改革的历史进程三、小结第二节 艾德礼与“和平的社会革命”一、艾德礼其人及其思想二、艾德礼领导的经济和社会改革三、福利国家制度的创新意义及其历史地位第三节 撒切尔夫人的自由化之路一、撒切尔夫人及其改革的背景二、撒切尔夫人领导的自由化改革三、撒切尔夫人的自由化改革的意义与影响第三章 法国政要的改革与创新第一节 柯尔伯的重商主义改革一、柯尔伯之前的重商主义一、柯尔伯的重商主义改革三、柯尔伯的成就及其对现代科技创新的启示第二节 拿破仑的改革与创新一、拿破仑的政策创新是对法国大革命思想的继承一、拿破仑在国家治理各方面的创新及影响三、对现代社会经济发展和科学技术创新的启示第三节 戴高乐的“大国梦想”与创新一、戴高乐主义与对外政策创新一、对内政策改革三、对现代社会经济发展和科学技术创新的启示第四章 “新君主”、“新德国”与“新欧洲”第一节 “新君主”：普鲁士大王腓特烈二世的“德性”一、“狮子”：新教国家的军事胜利一、“狐狸”：腓特烈大王的“文艺癖”第二节 “新欧洲”：联邦德国总理阿登纳的“欧洲共和国”一、德国的分裂与统一、欧洲的联合第五章 民主创新与美国强国之路第一节 开创者：美国国父们一、建国大业一、立宪三、建党伟业第二节 再造联邦一、裂痕在扩大一、民主没有阻止内战三、民主的新生第六章 俄罗斯彼得大帝的创新实践第一节 彼得大帝的知识创新实践.....第七章 顺势上游与日本崛起第八章 新加坡“国父”李光耀的创新后记

<<近现代国外政要创新之道>>

章节摘录

19世纪初之后,德国在科学技术和教育的体制化方面有很大的推进,不断促进科学技术的发展,从而使世界科学技术中心逐步从法国转移到德国。

首先,德国政府重建柏林皇家科学院,聘请法国科学家来做院士,并以法国国家科学院为样板进行改革,使德国科学院的水平和原创能力大大提高。

其次,从19世纪初开始,德国政府重视发展普通教育、职业教育和高等教育,并且非常重视高等教育机构的研究职能。

到1850年,德国综合技术学校和高等技术学校已经具有相当的规模,培养出大批具有中等科学技术水平的技术人员和工程师,这些技术人员具有很强的消化吸收国外先进技术的能力,对于德国的技术进步和工业经济的发展起到非常重要的作用。

德国政府鼓励科学院将自己的科学成果输出给大学,鼓励科学院的成员到大学讲课。

政府还对大学进行改革,在大学推行“教学资格评审制度”,加强对大学教师资格的评审考核,要求教师在完成教学工作的同时还要进行科学研究,鼓励教师成为研究型教师。

大学还纷纷组建“教学和研究实验室”,其中一些大学实验室成为科学研究中心,有的甚至成为国际科学共同体的各个领域的活动中心。

“教学和研究实验室”还有利于聚集和培养本科毕业后的青年研究人才,促进研究生的规模性培养方式的形成。

由于科学研究在大学中的发展,德国在19世纪科学人才辈出,科研成果累累,一些新兴学科如有机化学、实验生理学、实验心理学等率先在德国建立。

德国化学家李比希、生理学家路德维希、心理学家冯特、数学家高斯、物理学家欧姆均为当时世界科学界的巨匠。

再次,科学研究进入工业企业,企业的“工业研究实验室”成为德国科学研究的第三股重要力量。

德国企业“工业研究实验室”的兴起,开始于化学工业巴斯夫、赫斯特、拜尔等企业的示范,这些企业中的工业研究实验室可以说是开现代企业R&D研究中心之先河的。

工业研究实验室是科学大规模介入技术活动的重要途径和有效形式。

科学家在取得基础研究成果后,就在企业工业实验室内进行应用研究和技术开发,从现代科学理论派生出技术原理,从而导致新技术的发明。

在19世纪下半叶,德国绝大多数的技术发明都是由工业实验室开发的,或由企业与大学合作研究开发的。

.....

<<近现代国外政要创新之道>>

编辑推荐

- 美国的强国之路
- 法国政要的改革与创新
- “新德国”与“新欧洲”
- 新加坡的
- 现代化创新理念
- 英国政要引领潮流的制度创新
- 日本以西方列强为师的崛起之路
- 俄罗斯彼得大帝时期的创新实践

<<近现代国外政要创新之道>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>