

<<华南理工大学年鉴2010>>

图书基本信息

书名：<<华南理工大学年鉴2010>>

13位ISBN编号：9787562336594

10位ISBN编号：7562336598

出版时间：2012-4

出版时间：华南理工大学出版社

作者：《华南理工大学年鉴》编委会 编

页数：423

字数：731000

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>

<<华南理工大学年鉴2010>>

内容概要

《华南理工大学年鉴（2010）》主要内容包括：学校概况，特载，深入学习实践科学发展观活动专题，重要讲话和重要文件，学校机构及负责人，发展规划与学科建设，党建与思想政治工作，教代会、工会和共青团工作，教育教学工作，科研与科技产业工作，队伍建设与人事管理，对外交流与合作，条件建设与后勤保障，党政综合管理，学院，表彰与奖励，毕业生名单，大事记等。

<<华南理工大学年鉴2010>>

书籍目录

学校概况

学校概况

特载

在华南理工大学学生代表座谈会上的讲话

深入贯彻落实科学发展观努力建设有特色高水平大学

深入学习实践科学发展观活动专题

华南理工大学开展深入学习实践科学发展观活动实施方案

深入学习实践科学发展观融入发展促发展强化特色上水平

在华南理工大学深入学习实践科学发展观活动总结大会上的讲话

在华南理工大学深入学习实践科学发展观活动总结大会上的讲话

重要讲话和重要文件

2010年学校工作报告

加大结构调整力度深化体制机制改革增强科学发展活力

在2009年学校研究生教育工作会议上的讲话

科学定位调结构创新机制促发展努力开创我校研究生教育的新局面

推进改革创新加快提升质量努力打造高水平的研究生教育

附：2009年学校制定的重要文件和规章制度目录

学校机构及负责人

学校机构及负责人

2009年学校成立或调整的部分机构

2009年学校成立或调整的部分委员会与领导小组

发展规划与学科建设

发展规划与学科建设

党建与思想政治工作

组织工作

教职工思想政治工作和宣传工作

纪检监察工作

统战工作

教代会、工会和共青团工作

教代会与工会工作

共青团工作

教育教学工作

本科生教育

研究生教育

继续教育

国际教育

学生思想教育与管理

招生与就业

高等教育研究

科研与科技产业工作

科技工作

科技产业与成果转化

队伍建设与人事管理

队伍建设与人事管理

离退休工作

<<华南理工大学年鉴2010>>

对外交流与合作

国际交流合作与港澳台工作

校友工作与国内交流合作

条件建设与后勤保障

实验室建设与设备管理

财务工作

审计工作

资产资源管理

信息化建设

招标工作

基建工作

安全保卫

图书馆建设

出版工作

档案管理

分析测试中心工作

后勤管理与服务

医疗保健

中小幼教育

党政综合管理

党政综合管理

学院

机械与汽车工程学院

建筑学院

土木与交通学院

电子与信息学院

材料科学与工程学院

化学与化工学院

轻工与食品学院

理学院

经济与贸易学院

自动化科学与工程学院

计算机科学与工程学院

电力学院

生物科学与工程学院

环境科学与工程学院

软件学院

工商管理学院

思想政治学院

公共管理学院

外国语学院

法学院

新闻与传播学院

艺术学院

体育学院

表彰与奖励

2009年获得市级以上表彰或奖励的部分单位和个人

<<华南理工大学年鉴2010>>

2009年获得学校表彰或奖励的部分单位和个人
2009年获得省级以上奖励的部分教学科技成果
2009年参加国内外大学生课外学术科技创新获奖名单
毕业生名单
2009届博士学位获得者
2009届硕士学位获得者
2009年专业学位获得者
2009年同等学力硕士学位获得者
2009届本科毕业生(含结业生)
2009届“4+1”本科毕业生
2009届成人高等教育毕业生
2009届网络教育学院本科毕业生
2008届网络教育学院专科毕业生
大事记
2009年大事记

章节摘录

马耳他岛山地盘亘，主要为珊瑚石灰岩高地，北部高峻，多峭崖、山洞和谷地。南部高地，从海拔270~200米渐降到130米以下。

西海岸峻峭平直，东海岸多深水海湾。

谢贝拉斯山两侧有格兰德港和马尔萨姆谢特港。

典型的地中海式气候，年降水量约500毫米。

农产品主要有马铃薯、葡萄、洋葱、番茄等。

特殊动物有豪猪、白齿鼯鼠、地中海鼯鼠和多种蝙蝠。

但最引人瞩目的还是马耳他岛的巨石之谜。

1902年，在这里的首府瓦莱塔一条不引人注意的小路上，发生一件引起世人轰动的大事。

有人盖房时在地下发现一处洞穴，后来人们才知道，原来这里埋藏着一座史前建筑。

它由上下交错、多层重叠的房间组成，里边有一些进出洞口和奇妙的小房间，旁边还有一些大小不等的壁孔。

中央大厅耸立着直接由巨大的石料凿成的大圆柱和小支柱，支撑着半圆形屋顶。

整个建筑线条清晰，棱角分明，甚至那些粗大的石架也不例外，没有发现用石头镶嵌补漏的地方。

天衣无缝的石板上耸立着巨大的独石柱，整个建筑共分三层，最深处达12米。

这些不可思议的史前地下建筑的设计者是谁？

在石器时代，他们为什么花费这么大的精力来建造这座巨大的地下建筑？

人们百思不得其解。

后来，在该岛的塔尔申村，人们又一次发现了巨大的石制建筑。

经过考古学家们挖掘和鉴定，这是一座石器时代的庙宇的废墟，也是欧洲最大的石器时代遗址。

.....

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>