

<<空之境界 未来福音>>

图书基本信息

书名：<<空之境界 未来福音>>

13位ISBN编号：9787531208594

10位ISBN编号：7531208598

出版时间：2008-9

出版时间：内蒙古少年儿童出版社

作者：奈须きのこ

页数：222

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>

<<空之境界 未来福音>>

内容概要

瓦特是苏格兰发明家。

1736年1月19日生于苏格兰格林诺克。

童年时代的瓦特曾在文法学校念过书，然而没有受过系统教育。

瓦特在父亲做工的工厂里学到许多机械制造知识，以后他到伦敦的一家钟表店当学徒。

1764年他在修理一台纽科门蒸汽机模型时，发现它严重浪费蒸汽，并认识到症结在于蒸汽潜热损失所致，于是他动手设计一个与汽缸分离的冷凝器，缸外装上绝热套，大大降低蒸汽能量消耗，提高了效率。

1776年这种机器开始在厂矿使用。

1781年他发明了行星式齿轮，将蒸汽机的往复运动变为旋转运动。

1782年他发明了双作用蒸汽机使活塞沿两个方向运动都产生动力。

1784年他发明平行运动连杆结构。

1788年他又发明自动控制蒸汽机速度的离心调速器，1790年发明压力表，使瓦特蒸汽机配备齐全，切合实用，在各工业部门得到广泛应用，为产业革命铺平道路。

用“瓦特”作为功率的单位，就是为了表彰这位发明家的功绩。

1819年8月25日瓦特在靠近伯明翰的希斯菲德逝世。

世界伟人的通俗传记，读者在阅读伟人们的生平事迹时可学到伟人们奋发向上的精神和做人的道理，是少年儿童确立人生观的良师益友。

<<空之境界 未来福音>>

作者简介

奈须きのこ (NASU KINOKO)

一九七三年生，职业为脚本家与小说家。

中学受到著名奇幻小说家菊地秀行的传奇小说影响，进而开始走上写作之路，之后并与中学友人武内崇共组成同人团体「竹帚」，於1998年在个人网页"竹帚"之上发表一个月连载一回的小说上首度发表原创小说「空之境界」，此后，更於二〇〇一年以「TYPE-MOON」的名义发表同人游戏「月姬」，受到极大回响，创下许多同人界的记录。

不但如此，二〇〇三年更将同人团体「TYPE-MOON」商业化，於二〇〇四年发表第一款商业作「Fate / stay night」，创下业界史无前历的最佳业绩。

同年，日本讲谈社也将大受好评的同人小说「空之境界」重新修笔、编排后出版，至今已累积二十万册以上的销售量，更显奈须氏作品人气之高。

奈须氏向来以独特的笔法及艰涩的文字撰写文章，加上其作品背后庞大的设定量，生动的文笔令读者为之沉迷。

日本当地的网路甚至称这种独特的笔法为“蘑菇节”并且在网路上受到广泛讨论。

奈魔主要作品

小说「空の境界（上）（下）」（均由台湾杰克魔豆出版发行）

「Notes。」（收录於同人版「月姬读本」）

「魔法使いの夜」（未发表）

「DDD J the E」（发表於杂志《浮士德》2004年Vol.3）

游戏「月姬」、「Fate / stay night」

武内和奈须在TYPE-MOON和竹帚分别担当二种不同的活动。

<<空之境界 未来福音>>

书籍目录

少年立志 与众不同的孩子 工作场所是游戏的地方 徒弟生涯 到憧憬的伦敦 苦斗了一年大学里的商店
格拉斯哥大学 亲切的人们 一帆风顺 蒸汽机械的来历 模型的启示 火灾中的瓦特生的苦恼 值得怀念
的日子 发明的困境 大事业家的抱负 坎坷的五年发明家和事业家 最初的大引擎 虚设的契约 矿山和
引擎 马特克的到来 发明被窃 发明又发明 旋转机械的普及 灿烂的夕阳 “月之会”的人们 法国大革命
年轻的人们 宁静的晚年 顶楼里的发明家 年老的雕刻新秀

<<空之境界 未来福音>>

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>