Atitit edu sys 酋长国 教育体系

Atitit 教育的体系与分类

目录

1.1. 普通教育 学术教育 技术教育 职业教育 1

1.2. 初等 中等 高等教育 2

1.3. 知识延伸 2

1.3.1. 国民教育体系 2

1.3.2. 终身教育体系 2

、

# 學科教育國民教育和通識教育

將軍澳香島中學副校長 鄧飛

本文旨在說明以下這個命題：通識教育既是與中英數一樣的學科教育，也是國民教育最重要的組成部分。

K12

High edu sys

****教育系统****。菲律宾的教育体系则是仿效美国旧的教育制度而形成的，所有的科目（除了菲律宾语和社会研究）****几乎全部是英语，尤其是在私立学校****。

期的“创新赤字”，中国现在深陷臭名昭著的“中等收入陷阱”，唯一的出路就是通过创新，正如日本、韩国、新加坡和台湾之前所证明的那样。这需要的不仅仅是政府在研发方面的投资，它还需要一个以批判性思维和自由探索为前提的教育体系。反过来，这需要一个相对开放和民主的政治制度，不允许审查制度或研究中的“禁区”。学生和知识分子必须得到奖励，而不是因为挑战传统智慧和犯错误而受到迫害或惩罚。在这之前，中国将永远陷入中等收入陷阱——装配和生产，而不是创造和发明。

个社会，英语对我们的确很重要。

****游学 （Study Tour）****，是世界各国、各民族文明中，最为传统的一种学习教育方式。现代教育意义上的游学，是20世纪随着世界和平潮流和全球化发展进程而产生，并逐渐成熟的一种国际性跨文化体验式教育模式。

# 国民教育通识读本

通识教育思想兴起于哈佛大学，后风靡于世界，本套书正是[秉承](https://baike.baidu.com/item/%E7%A7%89%E6%89%BF" \t "https://baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E6%B0%91%E6%95%99%E8%82%B2%E9%80%9A%E8%AF%86%E8%AF%BB%E6%9C%AC/_blank)这一思想，向国民传达那些历经时间洗礼仍旧璀璨的伟大思想。 [1]

## ，汲取哈佛大学通识教育理念！原典精髓，带你领略哲学、文学、科技之大美！ [1]

《国民教育通识读本》由知名教育学者、2011年中国教师报“非常教师”扈永进主编，包括《天下哲思》《文学的意义》《科技之光》，介绍并专业解读哲学、文学、科技3个领域的伟大思想，衔接中学与大学教育，国内与国际教育，让白领日常[充电](https://baike.baidu.com/item/%E5%85%85%E7%94%B5/1610398" \t "https://baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E6%B0%91%E6%95%99%E8%82%B2%E9%80%9A%E8%AF%86%E8%AF%BB%E6%9C%AC/_blank)，了解世界。

《天下哲思》：书中选取23篇文章展现柏拉图、康德、尼采等巨匠的重要观点，周国平、王蒙等学者的专业解读；文后附有兼具深度与广度的编后絮语，另设精彩快读、背景介绍和延伸阅读，让你全方位、多角度认识每一位学者、每一种思想！

《文学的意义》：本书用透彻的眼光和独特的视角呈现了莎士比亚、卡夫卡、曹雪芹等文学巨匠的优秀作品，以及《荷马史诗》《安娜·卡列尼娜》《诗经》等文学巨著的独特内涵。另外，文中附有兼具深度与广度的编后絮语、精彩快读、背景介绍和延伸阅读等拓展版块，全面品读经典名作，打破传统语文的复刻教育，开启全新的思维方式！ [1]

《科技之光》：本书选取了包括爱因斯坦、牛顿、霍金、图灵及众多诺贝尔奖获得者在内的多篇著作，更有相关领域专家的精彩解读，让读者能够以开拓性的思维重新认识人类科技发明！

大师巨作：从爱因斯坦“相对论”、牛顿“运动定律”，到霍金“宇宙起源”……

专家新解：从中国“四大发明”“薛定谔之猫”，到“虚拟现实（VR）”……

23篇精彩文章，博古通今、贯穿东西！你也可以像天才大师及顶级大学学生一样，成为一个真正懂思考、会思考的人，充分发挥你的创新精神！ [1]

《天下哲思》：书中选取23篇文章展现柏拉图、康德、尼采等巨匠的重要观点，周国平、王蒙等学者的专业解读；文后附有兼具深度与广度的编后絮语，另设精彩快读、背景介绍和延伸阅读，让你全方位、多角度认识每一位学者、每一种思想！

《文学的意义》：本书用透彻的眼光和独特的视角呈现了莎士比亚、卡夫卡、曹雪芹等文学巨匠的优秀作品，以及《荷马史诗》《安娜·卡列尼娜》《诗经》等文学巨著的独特内涵。另外，文中附有兼具深度与广度的编后絮语、精彩快读、背景介绍和延伸阅读等拓展版块，全面品读经典名作，打破传统语文的复刻教育，开启全新的思维方式！

《科技之光》：本书选取了包括爱因斯坦、牛顿、霍金、图灵及众多诺贝尔奖获得者在内的多篇著作，更有相关领域专家的精彩解读，让读者能够以开拓性的思维重新认识人类科技发明！

大师巨作：从爱因斯坦“相对论”、牛顿“运动定律”，到霍金“宇宙起源”……

专家新解：从中国“四大发明”“薛定谔之猫”，到“虚拟现实（VR）”……

23篇精彩文章，博古通今、贯穿东西！你也可以像天才大师及顶级大学学生一样，成为一个真正懂思考、会思考的人，充分发挥你的创新精神！ [1]

作者简介

[编辑](https://baike.baidu.com/item/%E5%9B%BD%E6%B0%91%E6%95%99%E8%82%B2%E9%80%9A%E8%AF%86%E8%AF%BB%E6%9C%AC/javascript:;)

扈永进，知名教育学者，中小学通识教育课程研制者与践行者。现居广州。著有《未经编辑的声音》《今日教育之民间立场》《走向批判的行动研究》《先秦诸子导读》《国际理解读本》等作品。 [1]

## 目录《文学的意义》　　《天下哲思》　　《科技之光》 [1]