

<<小小科学家养成手册 植物篇>>

图书基本信息

书名：<<小小科学家养成手册 植物篇>>

13位ISBN编号：9787530449585

10位ISBN编号：7530449583

出版时间：2011-5

出版单位：北京科技

作者：金田洋一郎

页数：120

译者：李秀芬

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>

## <<小小科学家养成手册 植物篇>>

### 内容概要

金田洋一郎编著的《小小科学家养成手册(植物篇)》介绍了一些园艺植物、蔬菜和中草药植物的栽培方法。

书中将植物的栽培及管理分为亲子合作一起栽培、以孩子为中心栽培和以父母为中心栽培三种方式，并用通俗易懂的语言介绍了各种植物的栽培方法。

在家里栽培植物，播种、移植和照料的方法会与在庭院和花坛中种植植物有所不同，因此，为了方便大家在阳台等地方栽培植物，本书介绍了圆形花盆和方形花盆的选用方法。

本书还配有大量照片和插图，并用通俗易懂的语言对栽培植物的方法进行了说明，易于孩子理解和掌握。

另外，本书也对植物的繁殖进行了简单的介绍。

栽培并观赏花草和蔬菜有助于孩子感受生命和自然的神奇，照料植物有助于孩子责任感的培养。

另外，父母和孩子一起栽培和收获植物，能够在植物的生长情况、花的外观和蔬菜的味道等方面进行愉快的讨论和交流，并留下美好的回忆。

<<小小科学家养成手册 植物篇>>

书籍目录

春季播种的植物

牵牛花

松叶牡丹

向日葵

凤仙花

万寿菊

波斯菊

雏菊

春季栽培苗株的植物

葱兰

大丽花

朱顶红

栽培植物的要点

容器·土壤·肥料

播种的方法和栽培幼苗、球根的方法

施肥的方法和不同季节的照料方法

夏季栽培球根的植物

番红花

石蒜

蝴蝶花

金鱼草

冰岛罂粟

秋季栽培球根的植物

番紫花

郁金香

银莲花

蔬菜和水果

西红柿

黄瓜

毛豆

小松菜

散叶莴苣

胡萝卜

土豆

玉米

草莓

幼芽

罗勒

## <<小小科学家养成手册 植物篇>>

### 编辑推荐

《小小科学家养成手册·植物篇》和父母一起养动物，享受学科学的乐趣。

《小小科学家养成手册·植物篇》的6大特点：父母和孩子一起培养植物，可以加强父母与孩子之间的交流，并能培养孩子对其他生物的了解和关爱之心，让孩子在学知识的同时，成为一个富有爱心的人。

《小小科学家养成手册·植物篇》介绍了大量蔬菜和水果的栽培方法，有助于孩子健康的饮食。孩子可以学到很多相关的科学知识，逐渐成长为一名小小科学家。

《小小科学家养成手册·植物篇》介绍了方形花盆和圆形花盆的选用方法，以方便孩子在阳台或很小的庭院等地方栽培植物。

《小小科学家养成手册·植物篇》主要介绍了近30中植物的栽培方法，如果将栽培方法基本相同的植物也计算在内，那么《小小科学家养成手册·植物篇》一共介绍了80种动物的饲养方法。

《小小科学家养成手册·植物篇》配有大量照片和插图，让孩子“一目了然，爱不释手”。

《小小科学家养成手册·植物篇》适合幼儿和小学生阅读，对他们养成科学的学习态度大有裨益。

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>