

<<高中语文 必修3-RJ-左讲右练>>

图书基本信息

书名：<<高中语文 必修3-RJ-左讲右练>>

13位ISBN编号：9787549526451

10位ISBN编号：7549526451

出版时间：2012-10

出版时间：广西师范大学出版社

作者：鲍峰 主编

页数：186

字数：392000

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>

<<高中语文 必修3-RJ-左讲右练>>

内容概要

左讲右练：讲解与训练左右对接、有机结合，学得扎实效率高

有效学习：把握基础、突出重点、排除错点，目标明确成效好

优化方法：名师引导解题思维解题工具运用，举一反三重拓展

综合运用：综合知识、方法运用，把握规律，不炒旧饭重提高

对接高考：高考考点归纳解析，五年真题揭示命题规律及形式

三级提升：夯实基础——>综合提升——>瞄准高考，综合素质现实力

其他特色：独特的解题工具及运用、思维引导、题后升华设计

独特的写作应用、高考新题型、图解知识方法设计

书籍目录

第一单元

1 林黛玉进贾府

2 祝福

3 老人与海

单元写作技能提升

高考考点及最新5年高考试题解析

第一单元达标检测

第二单元

4 蜀道难

5 杜甫诗三首

6 琵琶行并序

7 李商隐诗两首

单元写作技能提升

高考考点及最新5年高考试题解析

第二单元达标检测

第三单元

第四单元

教材课后练习解答

本书参考答案及提示

## 章节摘录

12) 我们印象最深刻的是, 恒星即使在两个旋臂之间, 也像流水一样漂浮在我们的四周——气势磅礴的自身发光的星球, 有些虽然像肥皂泡一样脆弱, 却又大得可以容得下1万个太阳或1万亿个地球; 有些小如一座城池, 但密度却比铅大100万亿倍。

有些恒星跟太阳一样是孤独的; 多数恒星有伴侣, 通常是成双成对, 互相环绕。

但是那些星团不断地从三星系逐渐转化成由数十个恒星组成的松散的星团, 再转化成由百万个恒星组成的璀璨夺目的大球状星团。

有些双星紧靠在一起, 星体物质在它们之间川流不息; 多数双星都像木星与太阳一样分离开来。

有些恒星——超新星——的亮度跟它们所在的整个星系的亮度一样; 有些恒星——黑洞——在几公里以外就看不见了。

有些恒星的光彩长年不减; 有些恒星闪烁不定, 或以匀称的节奏闪烁着。

有些恒星稳重端庄地转动着; 有些恒星狂热地旋转着, 弄得自己面貌全非, 成了扁圆形。

多数恒星主要是以可见光或红外光放出光芒; 其他恒星也是X光或射电波的光源。

发蓝光的恒星是年轻的星, 会发热; 发黄光的恒星是常见的星, 它们已经到了中年; 发红光的恒星常常是垂亡的老年星; 而发白光或黑光的恒星则已奄奄一息。

银河里大约有4000亿个各种各样的恒星, 它们的运转既复杂又巧妙。

对于所有这些恒星, 地球上的居民到目前为止比较了解的却只有一个。

13) 每个星系都是太空中的一个岛屿, 它们与其邻居隔光年之距遥遥相望。

我可以想象, 在无数星球上的生物对宇宙的模糊认识是如何产生的: 它们在开始的时候都以为, 除了它们自己小小的行星以及它们周围的那些区区可数的恒星以外, 再也没有其他的星星了。

我们是在与世隔绝的情况下成长起来的, 我们对宇宙的正确认识是逐渐形成的。

14) 有些恒星可能被数百万个没有生物的由岩石构成的小星球所包围, 这些小星球是在它们演化的某个初级阶段冻结而成的行星系。

大概许多恒星都有跟我们类似的行星系: 在外围具有由大气环所包围的行星和冰冻卫星, 而在接近中心处则有温热的、天蓝色的、覆盖着云的小星球。

在一些行星上可能已经有高级动物, 他们也许正在从事某种巨大的工程建设来改造他们的行星世界, 他们是我们宇宙中的兄弟姐妹。

他们跟我们的差别很大吗?

他们的形状、生物、化学、神经、生态、历史、政治、科学、技术、艺术、音乐、宗教、哲学等方面的情况如何?

也许有一天我们会知道的。

.....

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>