

# python实验心得体会范文大全\_实验心得体会四篇

原创

[weixin\\_39968801](#) 于 2021-01-14 07:40:17 发布 1676 收藏

文章标签: [python实验心得体会范文大全](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: [https://blog.csdn.net/weixin\\_39968801/article/details/112928558](https://blog.csdn.net/weixin_39968801/article/details/112928558)

版权

实验心得体会四篇

《实验心得体会四篇》是一篇好文章, 感觉写的不错, 这里给大家转摘到, 觉得好就请收藏下。

小编精心推荐

|

|

下面是小编整理的实验, 欢迎阅读参考。

实验心得体会

(

一

)

过得真快, 不经意间, 一个学期就到了尾声, 进入到如火如荼的期末考试阶段。

在学习单片机这门课程之前, 就早早的听各种任课老师和学长学姐们说过这门课程的重要性和学好这门课程的关键

~~

多做单片机实验。

这个学期, 我们除了在课堂上学习理论知识, 还在实验室做了

7

次实验。

将所学知识运用到实践中, 在实践中发现问题, 强化理论知识。

现在, 单片机课程已经结束, 即将开始考试了, 需要来好好的反思和回顾下了。

第一次是借点亮

LED

灯来熟悉

keil

软件的使用和试验箱上器材。

第一次实

验体现了一个人对新事物的接受能力和敏感度。

虽然之前做过许多种实验。

但依

旧发现自己存在一个很大的问题，对已懂的东西没耐心听下去，容易开小差

；

在

听老师讲解软件使用时，

思路容易停滞，

然后就跟不上老师的步骤了，

结果需要

别人再次指导

；

对软件的功能没有太大的热情去研究探索，把一个个图标点开，

进去看看。所以第一次试验相对失败。鉴于此，我自己在宿舍下载了软件，然后

去熟悉它的各个功能，使自己熟练掌握。

在做实验中最全面的范文参考写作网站

，第二个问题应该是准备不充分

吧。一开始，由于没有课前准备的意识，每每都是到了实验室才开始编程，完成