

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王秋悦	2023-06-08 11:53:24	100	92

1. 【简答题】使用flask连接mysql数据库, 实现login.html, 实现登录功能

得分 : 92/100

学生答案 : <!DOCTYPE html>

```
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Title</title>
</head>
<body>
<form action="/login" method="post">
用户名 : <input type="text" name="username"><br>
密码 : <input type="password" name="password"><br>
<input type="submit" value="登录">
</form>
</body>
</html>
```

```
from flask import Flask,request
```

```
# 创建Flask类对象
```

```
app = Flask(__name__)
```

```
'''
```

```
通过装饰器将url和函数进行绑定, 在访问根url时, 将该请求交给index()函数处理
```

```
'''
```

```
@app.route('/')
```

```
def index():
```

```
    # 返回字符串, 表示在页面上显示该字符串
```

```
    return 'Hello, World! 我是李雷'
```

```
@app.route("/login",methods=['post'])
```

```
def login():
```

```
    print("实现登录功能")
```

```
    # 获取表单提交的数据:用户名 密码
```

```
    # uname = request.args.get("username")
```

```
    # pwd = request.args.get("password")
```

```
    # 获取post请求提交的数据
```

```
    uname = request.form.get("username")
```

```
    pwd = request.form.get("password")
```

```
    print(uname,pwd)
```

```
    return "登录成功"
```

```
if __name__ == "__main__":
```

```
    # 启动
```

```
    app.run()
```

参考答案 : 略