

文档名称: **可行性分析报告**

项目名称: 远程 SQL

项目负责人: 星柁

编写: 星柁 2012 年 08 月 08 日

校对: Abreto 2012 年 08 月 08 日

审核: 中文控甲 2012 年 08 月 08 日

批准: 暴雨实验室 2012 年 08 月 08 日

系统规格说明

一、系统功能和目标：

随着有些竹鸡不能支持远程 IP 连接数据库的不断蛋疼，数据库操作已经成为了各大网站不可或缺的一个东西。为了满足这一蛋疼的需求，各大站长开发人员都想有一个在主机不支持远程 IP 连接的情况下能远程查询的解决方案。暴雨实验室自主设计和研发了这一适合中国国情的解决方案，旨在解决这一日益突出的问题。远程 SQL 是专门为蛋疼人士设计的一款解决方案。

远程 SQL 系统的设计目标是立足于一个功能强大、技术先进、自由开放的远程操作数据库解决方案。功能强大意在正确的执行以及 xxx(懒得写了..); 技术先进意味着最新哒哒哒(省略..)的巧妙结合; 自由开放旨在您能随意传播和修改本系统。

本系统要实现的功能主要有：

1. 远程执行 SQL 查询。
2. 远程执行 SQL 查询。
3. 远程执行 SQL 查询。
4. 远程执行 SQL 查询。
5. 远程执行 SQL 查询。
6. 远程执行 SQL 查询。

二、可行性分析

1. 技术可行性

本软件暂使用 PHP 写运行在 Web 服务器上的服务端和客户端。以后会提供更多中选择。

2. 经济可行性

管那么多干嘛。

3. 社会可行性

管那么多干嘛。