

浙大援建灾区学校建筑设计方案通过教育部评审（图）PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/612/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B5\\_99\\_E5\\_A4\\_A7\\_E6\\_8F\\_B4\\_E5\\_c57\\_612393.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E6_B5_99_E5_A4_A7_E6_8F_B4_E5_c57_612393.htm) 近日，由浙江大学建筑设计研究院为四川地震灾区青川县三锅中学、青溪中学、马鹿小学、骑马小学无偿设计的建筑方案，已全部通过教育部方案评审，即将进行施工图阶段的设计。据了解，方案严格按照《汶川地震灾后重建学校规划建筑设计导则》，结合当地实际，因地制宜设计。设计院设计人员多次前往实地踏勘、测量，建筑、结构方面的专家举行专题会议研讨，并经过了反复修改与深化。援建灾区学校建筑设计方案-马鹿小学  
援建灾区学校建筑设计方案-骑马小学 援建灾区学校建筑设计方案-青溪中学  
援建灾区学校建筑设计方案-三锅中学1 100Test  
下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)