1柱脚连接板是指什么这个自己设计，能与固定钢板连接的柱脚

2楼板尺寸大小、厚度是否有限制没有限制

3梁柱形状不限，只要符合赛题要求

4柱上可设牛腿用以和梁板连接

5柱顶测量点位置、梁挠度的测量点位置最大位移和最大挠度的位置

6柱脚、柱脚连接板、加载底板三者的连接方式，加载过程中是否有提供的装置来辅助固定柱脚自己设计与加载架的连接方式，提供c4螺栓，不提供辅助装置，钢预埋件会提供一定规格的，参赛队也可以自行准备，可以报销

7可否使用隅撑？不可

8是否可以使用斜柱？不可以

9预埋件钢板是干什么用的？就是加载位置处为了防止加载集中的预埋件，同时，也是加载块与结构的连接处，形式就是钢板的一面有套筒或者个环，连接加载用，另一面有预埋套筒或预埋钢筋，便于与混凝土连接在一起

10之后还会有答疑，参赛队可将问题提交给主页君，组委会会及时统一回答大家的问题。