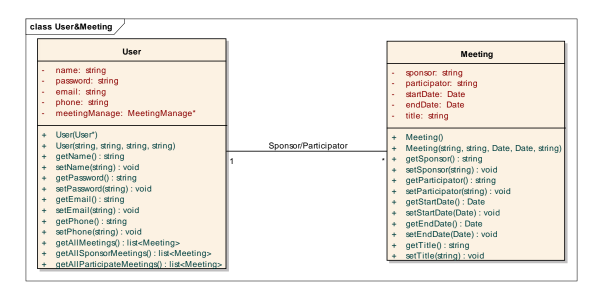
User & Meeting class digram & relation

根据需求,我们已经设计出 User 类和 Meeting 类。但这两个类不是相互独立的。对于每个 Meeting,有且仅有一个发起者和一个参与者。而对于每个用户,它可以发起多个会议和参加多个会议(只要时间不冲突)。因此 User 和 Meeting 之间有 1 对多的关系。注意,这里 User 是 1,Meeting 是多。因为对于任何一个 User,他可以作为发起者或者参与者的身份参加多个会议。而对于任何一个 Meeting,每个 User 在这个 Meeting 中最多只会出现一次或者不出现。因为 User 和 Meeting 之间有 1 对多的关联关系。



扩展: 类的关系

关于类的关系,请参考以下链接。

http://www.uml.org.cn/oobject/201104212.asp

http://creately.com/blog/diagrams/class-diagram-relationships/