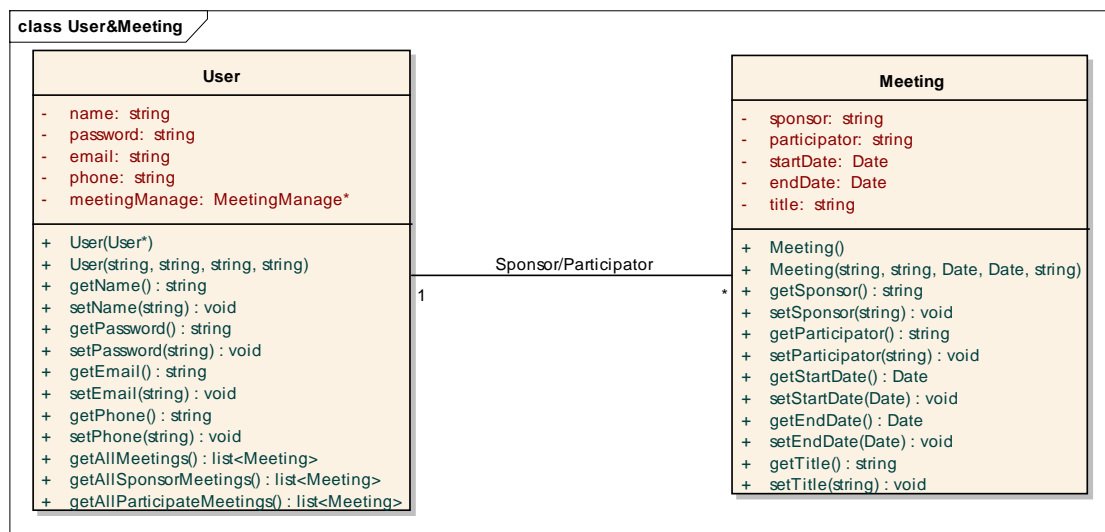


## User & Meeting class digram & relation

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/>