


```
Class dc.Contact Extends %SerialObject
{
    Property Phone As %String;

    Property Email As %String;
}
```

13. 此序列将成为您的持久类的一个属性：

```
Class dc.Person extends (%Persistent)
{
    Property Name As %String;

    Property BirthDate As %Date;

    Property Contact As dc.Contact;
}
```

14. 在 IRIS 数据库中，将仅创建一个具有 Contact 属性的 Person 表。

15. 您可以创建索引来获得唯一性或调整查询。 示例：Index NameIndex On Name [Unique]。

16. 创建索引时，如果表不为空，则需要管理门户中重建索引。

17. 要创建构造函数方法，请重写 %OnNew()。 这是在调用 %New() 时调用的回调方法。 还有其他回调方法。

18. IRIS 对 JSON 有很好的支持。 您可以通过调用 set name = {}.%FromJSON("{\"Name\":\"Yuri\"}") 将 JSON 加载到对象。

19. 您可以从对象执行编写 JSON：name.%ToJSON()。

20. IRIS 和 Caché 中存在 JSON 数组（感谢 [@Robert C. Cemper](#) 提醒），但是只在 IRIS 中我们才有 JSON 的格式化程序和 zwrite 写入 JSON。

明天我会发布第 3 天的总结。

PS：这是一份总结，课程中实际教授了更多内容。

[#提示和技巧 #InterSystems IRIS](#)

源

URL:

<https://cn.community.intersystems.com/post/%E7%AC%AC-2-%E5%A4%A9%E5%BC%9A%E4%BD%BF%E7%94%A8-intersystems-objects-%E5%92%8C-sql-%E8%BF%9B%E8%A1%8C%E5%BC%80%E5%8F%91>