

Pandat 第一期优化课程培训通知

为方便广大用户深入理解 Calphad 方法，更好的使用 Pandat 优化模块，Computherm 公司推出了相图优化高级培训课程，课程内容包括 CALPHAD 原理，热力学模型及模型参数的介绍，模型参数优化方法，热力学数据库开发原理。优化课可以让学员学会如何使用自己的实验数据，和感兴趣体系里的公开数据 优化得到自己的数据库和优化过的相图。欢迎有意向使用 Pandat 优化模块建立数据库的用户参加。

1. 培训时间与培训内容：

第一课时：2020.6.27 9:30-11:30，热力学数据库和相图介绍

第二课时：2020.6.28 9:30-11:30，不同类型的二元相图

第三课时：2020.7.04 9:30-11:30，优化文件的讲解与练习

第四课时：2020.7.05 9:30-11:30，利用相平衡数据来优化 Cu-Mg 二元体系

第五课时：2020.7.11 9:30-11:30，利用相平衡和热化学数据进行优化

第六课时：2020.7.12 9:30-11:30，三元体系的优化练习

第七课时：2020.7.18 9:30-11:30，其他类型数据库的优化

第八课时：2020.7.19 9:30-11:30，经验分享与答疑

2. 培训方式：在线培训，zoom 软件；培训链接将在培训前发至个人。

3. 培训费用：原价 1680 元，现特价优惠：学生 699 元，老师和企业员工 899 元；收到款后开具增值税普通发票。

4. 付款方式：

1. 公司转账请至以下账户：

名称：上海瑶一软件有限公司

统一社会信用代码：

91310114MA1GX0D06R

开户行：建行上海宝地广场支行

账号：31050175364400000659

2. 公务卡可以扫描以下二维码

上海瑶一软件有限公司



5. 联系人与联系方式：

朱一文，13901652239； 安学慧，13166186718