

# 第二届计算机视觉、图像处理与计算摄影国际学术会议（CVIP 2025）

2025/10/17 - 2025/10/19 中国·杭州市

## 论文录用通知

尊敬的作者：

您（们）好！很高兴地通知您，经过同行专家评审（评审意见详见系统附件），您投递的文章已被第二届计算机视觉、图像处理与计算摄影国际学术会议（CVIP 2025）录用。会议将于2025/10/17 - 2025/10/19在中国·杭州市举行，我们诚挚地邀请您出席会议并作口头报告或海报展示。

论文编号：225101020191030278

作者姓名：张钊洋，赖佳怡

论文名称：A Synergistic Paradigm of Heterogeneous Attention and Curriculum Learning for Small Object Detection

文章经过审核并在会议报告或海报展示后，所录用的论文将在会议论文集上发表，并提交至EI、Scopus。

第二届计算机视觉、图像处理与计算摄影国际学术会议（CVIP 2025）

CVIP 2025

2025-10-17

注意事项：

- 请按审稿意见认真修改，并把最终确认的论文(word和pdf版本)更新提交至艾思系统；
- 请确保您的文章内容属于原创，并确保全文重复率不高于20%，严禁提交或发表在其他刊物上；
- 文章作者须在会议召开前一周确认是否出席会议，如因特殊情况无法参会，请与会议秘书联系并说明情况。

最后，我们再一次向您表示祝贺，并期待在中国·杭州市与您见面！

# 第二届计算机视觉、图像处理与计算摄影国际学术会议（CVIP 2025）

2025/10/17 - 2025/10/19 中国·杭州市

## 注册缴费通知

尊敬的作者：

您（们）好！您的论文已被 第二届计算机视觉、图像处理与计算摄影国际学术会议（CVIP 2025）录用。现将注册相关事项通知如下：

**论文编号：**225101020191030278

**作者姓名：**张钊洋，赖佳怡

**论文名称：**A Synergistic Paradigm of Heterogeneous Attention and Curriculum Learning for Small Object Detection

**费用标准：**基础注册费用为 3800 元/篇，超页费用为 400 元/页（文章页数超4页后）。

**缴费时间：**请收到此通知后七个工作日内完成注册缴费工作。

**收费单位：**会议委托广州科奥信息技术股份有限公司承办，并由其代收作者的会议注册费并开具发票。（单位名称：广州科奥信息技术股份有限公司；开户行：中国工商银行广州育蕾街支行；银行账号：3602879819100299208）

**注册流程：**登录艾思科蓝平台→我的艾思→订单中心→会议论文订单→待签约/待付款/签订版权及发票→同意签约/待付款→填写开票信息→付款。

**发票相关：**

电子发票：选择支付宝、微信或Paypal在线支付，系统实时开具电子发票；通过转账汇款的用户在系统确认后，系统实时开具电子发票。