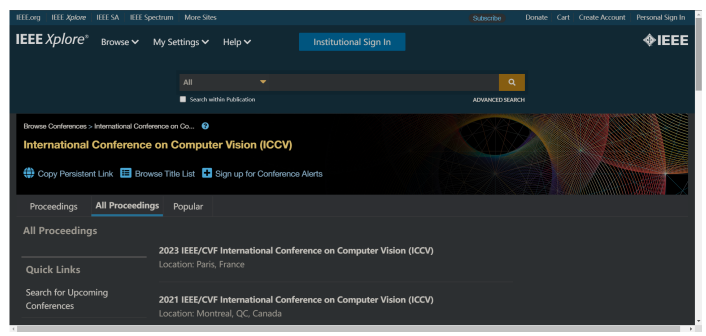
计算机视觉领域, CVPR、ICCV和ECCV是三大顶级会议。

这些会议汇集了全球最顶尖的科研成果和创新思想,是学术界和工业界人士获取最新技术和研究动向的重要途径。

- 1. CVPR(IEEE Conference on Computer Vision and Pattern Recognition 计算机视觉与模式识别会议)
 - **简介**: CVPR 是计算机视觉领域最具影响力和规模最大的年度会议之一,由IEEE计算机学会主办。
 - 特点: 涵盖广泛的机器视觉主题,包括图像识别、物体检测、视频分析、三维重建等。
 - **网址**: <u>https://cvpr.thecvf.com/</u>



- 2. ICCV(International Conference on Computer Vision 国际计算机视觉会议)
 - 简介: ICCV 是另一顶级的计算机视觉会议,每两年举办一次,由IEEE主办。
 - 特点:聚焦前沿的视觉技术和理论,强调高质量的研究成果。
 - 岡址: https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/1000149/all-proceedings



3. ECCV (European Conference on Computer Vision 欧洲计算机视觉会议)

- 简介: ECCV 是欧洲地区的顶级计算机视觉会议, 每两年与ICCV交替举办。
- 特点:强调欧洲研究者的贡献,内容涵盖机器视觉的各个方面。
- 网址: https://eccv.ecva.net/

