

光伏技术与建筑构造

第一篇

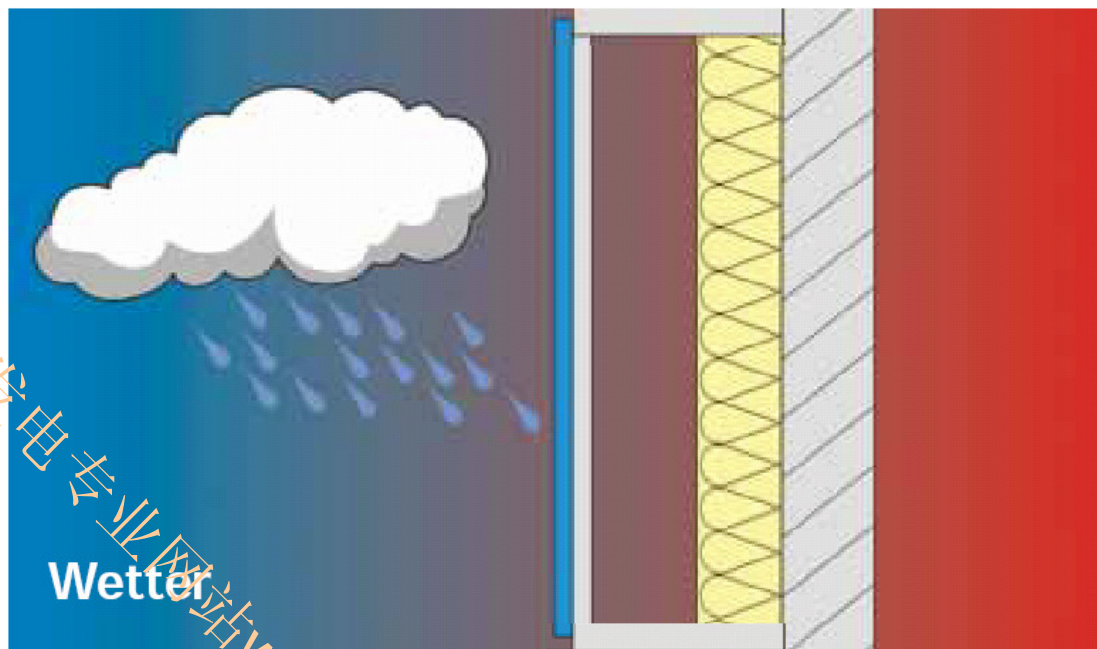
作者: 柳颖捷(慕尼黑工业大学电子信息硕士)

日期:2008年3月16日

希萌太阳能光伏发电专业网站

www.simosolar.com

- 下雨与刮风
- 防风性
- 气候变化
- 抗老化

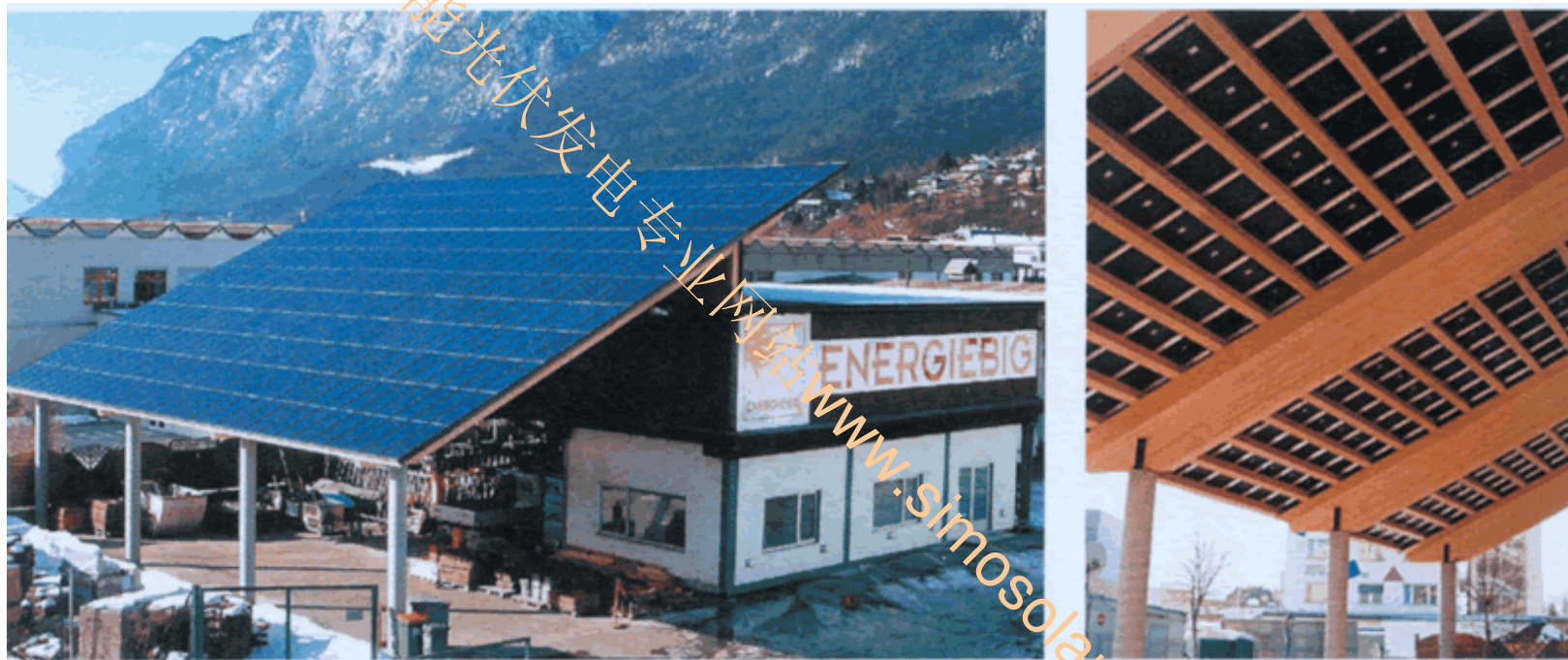


建筑举例1

杜伊斯堡的发电厂烟囱

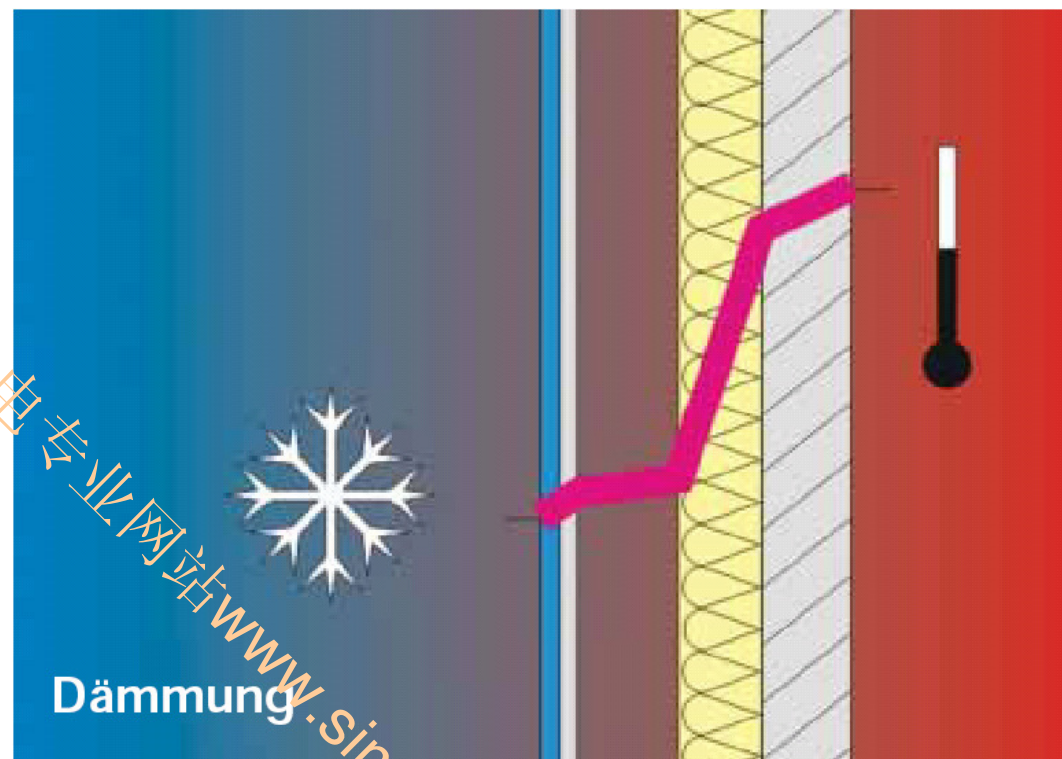


屋顶

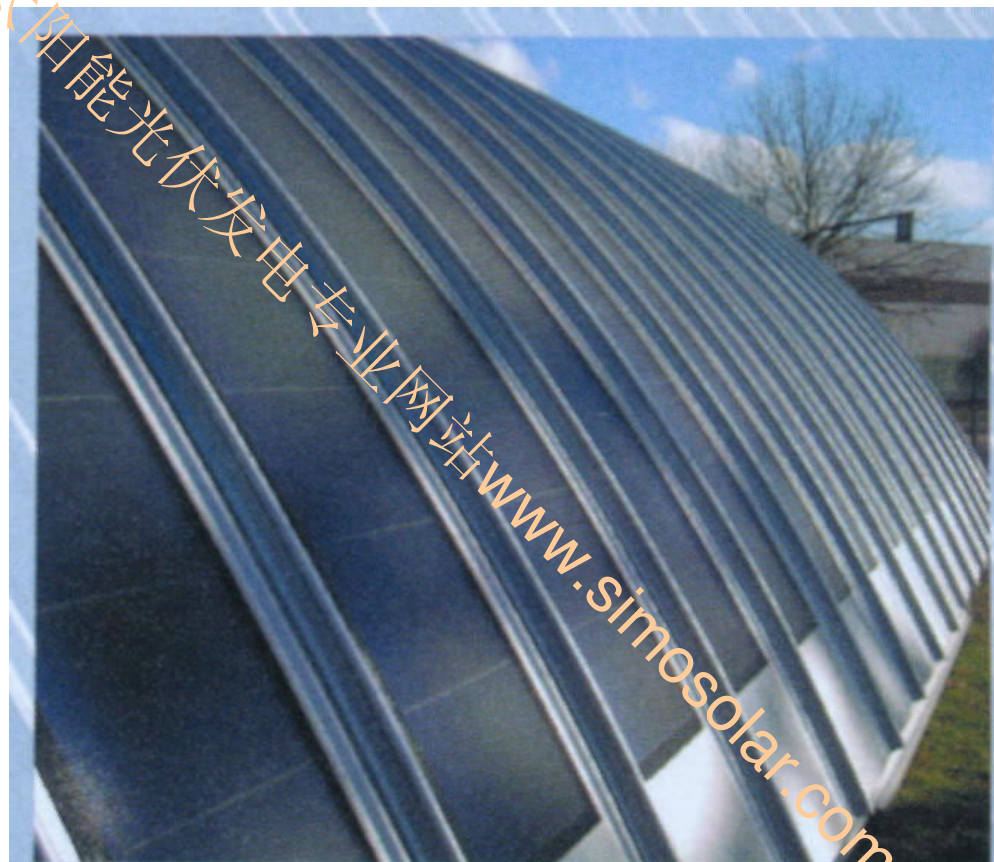


热隔离

- 与保暖材料同时使用
- 使屋内热量减缓流失，起到保暖作用



隧道屋顶



建筑举例4

游泳馆

