## Weekly 1

## 言论

## 风险是可控的,只是需要高度自律:

纪录片《徒手攀岩》中,Alex 徒手没有任何保护,爬上了酋长岩。即使是在专业的攀岩运动员看来,这也是一个不可能完成的任务。说白了,就等于送死。

他说了一句话,非常地奇怪,他说:"风险和后果是两回事。徒手攀岩的风险很低,只是后果很严重。"

## 本周话题: 我不想让你记住我的脸

上海电视台最近报道:"本市徐汇区漕河泾街道的薛家宅小区,正在推行门禁系统的人脸识别。小区居民必须在指定时间,到社区办公区录入自己的脸。"

人脸识别系统将来就安装在每栋楼的门口,居民进出的时候,就识别一下。

我的第一反应是惊吓,以后每天何时到家、有没有在家过夜,有关部门就都知道了。难道上下班打卡还不够,到家也要打卡吗!

人脸识别其实不是一个普遍适用的门禁方案,局限性很大。普通摄像头的识别准确度有限,最好使用 3D 摄像头,而且很不方便,戴着墨镜、口罩、帽子,就没法识别,夜里还要必须对着人脸亮灯。

这个项目是政府全额出资。在我看来,那些人脸识别的方案公司,才是真正的赢家,尽管方案本身有种种缺陷,但还是赚到了大笔的项目费,没准就是他们怂恿政府上马这个项目。

人脸识别是很敏感的事情,我觉得,国家应该出一个法律,规范一下。到底哪些机构、哪一级政府有权收集人脸信息?是不是任何组织都有权这么干,各种 App、楼宇的业主委员会、小学幼儿园、社区停车场等等,为了安装门禁,要收集人脸信息行不行?

更重要的是,法律应该明确一个问题:居民是否有权拒绝提供自己的人脸信息?我不想让你记住我的脸,可以吗?

而且指纹、脸部识别和视网膜扫描是比传统密码更安全的生物识别技术,它们很难伪造,但有一个巨大的弱点:一个人只有一张脸、两只眼睛和十个手指。一旦存有生物识别信息的数据库被入侵,那么重置密码几乎是不可能的。

可以扫描二维码进行讨论—> (服务器在国外,可能速度稍慢)

