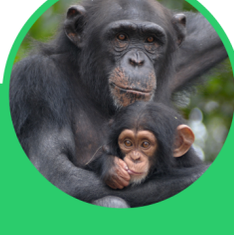


对工矿业项目的建议： 如何降低类人猿的**疾病风险**

大猩猩



黑猩猩



倭黑猩猩



红猩猩



疾病是类人猿面临的**最大威胁之一**

它们是我们的近亲，极易感染人类疾病，尤其是**呼吸道感染**。



类人猿和人类极易相互传
染疾病



森林砍伐和栖息地破碎化
增加了接触频率和疾病出
现风险



类人猿栖息地的人类活动
加大了两类之间疾病传播
几率

栖息地变化导致人类和类人猿双方健康风险增高

主要建议



避免在类人猿栖息
地建造基础设施



限制森林砍伐



避免和减轻污染



实施、监测并执行
缓解计划

员工



不在类人猿栖息地
随地吐痰、排便和留
下烟头

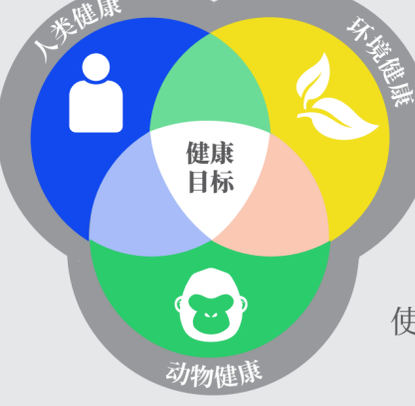


奖励主动披露疾
病状况的员工

建立健康检查与
监督制度



接种疫苗



安装洗手和
鞋袜消毒设施



使用垃圾处理装置和
不透水移动厕所



保持宿舍食堂清洁



设置诊所和药房

设施

政策和规程



设置人类和食物垃圾
处理及卫生规程



禁止员工狩猎、购买和食用野
生肉类的规定



普及“看到类人猿时怎么做”
的规程

人猿互动的**注意事项**

活体

见到活体类人猿(或者任何其他野生动物), 工作人员必
须遵循以下操作:



要:

- 保持至少20米的安全距离
- 保持冷静
- 如果类人猿靠近, 无视它们慢慢走开, 或者蹲下看着地面



不要:

- 靠近类人猿
- 长时间与其对视
- 追逐赶走它们
- 尖叫或逃跑
- 向它们扔东西
- 在它们面前喂食或进食



已亡

如果发现类人猿(或者任何其他野生动物)的尸体, 即使其
已处于腐烂晚期阶段, 工作人员必须遵循以下操作:



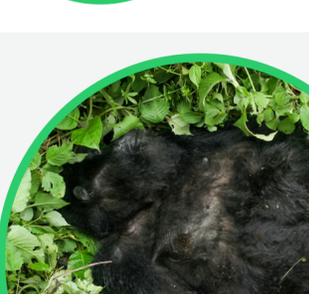
要:

- 保持2米以上距离
- 立即报告相关负责机构



不要:

- 触摸或摆弄处理尸体



所有类人猿都濒临 灭绝, 受到法律保护

国际自然保护联盟物种存续委员会灵长类
专家组 (IUCN SSC PSG)、ARRC 工作组
(ARRC Task Force) 就如何实施减缓危害
等级向工业发展项目提供指导, 并就公司如
何为猿类保护做积极贡献提供建议。

