⯋ ● Make: 循环经济 ● ◖

⯊ ◖ ◗ ⯋ 使用可再生资源。 ◖ ⯋ ◗ ⯊ 今日的产品是明日的资源。 ◗ ◖ ⯊ ⯋ 尽量选用本地材料。 ◖ ◗ ⯊ ⯋ 有机材料很酷，可降解材料更酷！ ◗ ⯊ ◖ ⯋ 避免使用有毒或稀有材料。 ⯊ ◖ ⯋ ◗ 你为什么而制造？ 垃圾箱还是可持续。 ⯋ ◗ ⯊ ◖ 使用螺丝钉比使用胶好。螺母螺栓更棒！ ◗ ⯋ ◖ ⯊ 可逆性是关键：让所有部件可以分拆并重新组装。 ⯋ ⯊ ◗ ◖ 构建模块，享受组装的乐趣。 ◖ ⯊ ◗ ⯋ 简洁易懂的设计是美丽的，社会的和可持续的。 ◖ ⯊ ◗ ⯋ 使用常见的标准的工具，避免使用昂贵的特殊的设备和工艺。 ⯋ ◖ ⯊ ◗ 节约能源。离开工作室时，请关闭电灯和工具。 ⯋ ◖ ◗ ⯊ 接入或改善旧项目，事半功倍！ ◗ ◖ ⯋ 🔓 开放是循环经济的关键！ 让他人能在你的项目基础上进行构建。 ⯋ ⯊ ◖ ◗ 维修经常是最好的制做。 ⯋ ⯊ ◗ ◖ 去森林里散步吧: 向大自然学习循环奥义。 ⯊ ● ⯋

CC-BY transp 145 这张海报是开放的！ 它适用创意共用授权条款 ◖reative Common Contribtion 4.0 International Li◖ense。这意味着您可以打印，修改，重混，转换本素材，您甚至可以出售打印版和重混版。 – 请这样做！ 只要您在海报上保留以下标示⯋ ⯋ ◗⯊◗

| 海报由开源信息与循环经济日Open So⯋r◖e Circular E◖onomy Days (OS◖Edays) 的以下社区成员设计：Lars2i， Ri◖ardoR⯋g，sharmarval，Jan\_◗，transitionmaike，◖ameralibre & jo\_stieg。 ⯋◖◖⯊ 平面设计： Lars2i (Vs 1.4)。

| 下载地址： os◖edays.org/print ◗⯊◗