

我 愿意支持乐施会的小农发展项目，现一次过捐款：



樂施會
OXFAM
Hong Kong

無窮世界
World
Without
Poverty

港币 HK\$2,000 港币 HK\$1,000 港币 HK\$500 港币 HK\$ _____

个人资料: 保密

英文姓名: _____ 中文姓名: _____

出生年份: _____ 性别: _____

电话(日间): _____ (晚间): _____ 通讯语言: 中文 英文

地址: _____

电邮: _____

收据姓名 (如与上述不同): _____

捐款方法:

24IT1005

信用卡 VISA MASTER

信用卡号码: _____

持卡人姓名: _____

信用卡有效期: _____ 月 / _____ 年 持卡人签名: _____

划线支票 (抬头请写「乐施会」, 支票背面请注明「小农项目」。)

直接存入户口 (请连同银行入数纸正本寄回乐施会)

恒生银行: **284-401080-012** 中国银行: **012-874-0-010517-3**

Oxfam Hong Kong



PayMe App (请提供捐款确认纪录屏幕截图连同个人资料回传)

请扫描右方 QR Code, 输入捐款银码及在讯息栏输入「小农项目」。

透过便利店捐款 (请连同交易纪录存根正本寄回)

请携同捐款条形码到全港任何一间 7-Eleven 便利店、OK 便利店、VanGO 便利店、华润万家超级市场或 U 购 Select 以现金捐款

(7-Eleven 便利店每次捐款最少港币一百元。OK 便利店 VanGO 便利店、华润万家超级市场或 U 购 Select 每日捐款最多港币五千元)



34400000000000000057800026

八达通 App

请选择「付款」、「乐施会」及「捐款类别-小农发展项目」 或直接扫描右方 QR Code。

* 参考编号: _____ (以便发出收据)



转数快 (请提供捐款确认纪录屏幕截图连同个人资料回传)

请开启支持转数快转账的银行手机应用程序并扫描右方 QR Code。



请把表格连同支票、银行入数纸或便利店交易纪录存根正本寄回乐施会(北角马宝道 28 号华汇中心 17 楼)。

信用卡、缴费灵、八达通、Payme 或转数快捐款可传真至 2590 6880 或 WhatsApp 至 6685 0500。

捐款可凭收据申请税项宽减。为节省行政开支, 捐款港币 100 元或以上方可获发收据。

查询: 3120 5000

传真: 2590 6880

电邮: ds@oxfam.org.hk

网址: www.oxfam.org.hk

澳门免费热线: 0800809

您所提供的数据将保密处理, 只会被乐施会及受其委托的服务提供商用作捐款处理、寄发收据及有关捐款通讯用途。

为了与您紧密联系, 向您汇报乐施会的扶贫、倡议及发展教育工作, 以及筹募和活动信息, 乐施会及受其委托的服务提供商将会透过您提供的联络方法(包括姓名、电话、电邮及邮件地址), 为您提供通讯、筹募、义工招募及相关信息, 以及用作收集意见之用途。若您不愿意收到上述信息及数据, 请在方格上加上剔号。

The personal data collected will be treated as strictly confidential and will be used by Oxfam and its service providers for the purposes of donation administration, receipt issuance and related communications. To connect closely with you and to keep you informed of Oxfam's work against poverty as well as advocacy, development and fundraising progress, Oxfam Hong Kong and its service providers may use your contact information (name, telephone, email and address) for the purpose of communications, fundraising, volunteer recruitment and survey administration. If you would not like to receive such materials or communications, please tick the box.