

O 部分：工资性收入

O1 **FO1** “作农活”过去 12 个月，您家是否有人帮其他农户做农活（如帮人种田、养牲口等）挣钱？

1. 是 5. 否

【CAPI】该题不允许“不知道”或拒绝回答。

【CAPI】O1=1 继续回答 O201；否则，跳至 O101。

O201 **FO201** “作农活名单”过去 12 个月，您家哪些人帮其他农户做农活挣钱？【可多选】

【CAPI】

#1 加载 FML 家庭成员名单+“78.所有家庭成员”；

#2 选项“78”与其他选项互斥。

【data】存储所选家庭成员完整 pid。

O101 **FO101** “外出打工”过去 12 个月，您家是否有人外出打工（如去城市打工）挣钱？

1. 是 5. 否

【CAPI】该题不允许“不知道”或拒绝回答。

【CAPI】O101=1 继续回答 O202；否则，跳至 O3。

O202 **FO202** “外出打工名单”过去 12 个月，您家哪些人外出打工（如去城市打工）挣钱？

【可多选】

【CAPI】

#1 加载 FML 家庭成员名单+“78.所有家庭成员”；

#2 选项“78”与其他选项互斥。

【data】存储所选家庭成员完整 pid。

【CAPI】O1=1 或 O101=1，继续回答 O3；否则，跳至 O5_2。

O3 **FO3** “打工收入（元/年）”加上所有实物方面的福利或补贴，过去 12 个月，“【CAPI】加载 O201 及 O202 所选人员姓名，并作去重处理”，帮其他农户做农活及外出打工总共挣了多少钱（如果有实物方面的福利或补贴，也请折算成现金）？ _____ 0.. 1,000,000 元/年

【CAPI】

#1 Soft Check: O3<=100,000。“过去 12 个月，您家打工挣的钱加起来超过十万吗？”

#2 若 O3=“不知道”或拒绝回答，继续回答 O3UB；

#3 若 O3=0，跳至 O5_1；

#4 其他情况，跳至 O4。

O3UB **FO3UB** “打工收入区间”过去 12 个月，您家帮其他农户做农活或外出打工挣的钱加起来是否 **高于/低于**（2,500/5,000/**10,000**/25,000/50,000 元）？

【CAPI】采用 Unfolding 的方式提问，以 10,000 为起点。起点及以上数额题干中加载“高于”，否则，题干中加载“低于”。

【data】后台存储区间上下限：O3UB_UL“打工收入区间上限” O3UB_LL“打工收入区间下限”。

O4 FO4 “打工寄回家金额 (元/年)” 过去 12 个月, 您家所有外出打工的人总共寄回家或带回家多少钱? _____ **0..1,000,000** 元/年

【CAPI】

#1 Soft Check: $O4 \leq 50,000$ 。“过去 12 个月, 您家所有外出打工的人寄回家或带回家的钱加起来超过五万吗?”;

#2 Hard Check: 若 $O3$ 有值, $O4 \leq O3$ 。“访员注意: 过去 12 个月, 所有外出打工的人寄回家或带回家的钱高于打工总收入”;

#3 Hard Check: 若 $O3 =$ “不知道” 或拒绝回答, $O4 \leq O3UB_LL$; “访员注意: 过去 12 个月, 所有外出打工的人寄回家或带回家的钱高于打工总收入”;

#4 若 $O4 =$ “不知道” 或拒绝回答, 继续回答 $O4UB$; 否则跳至 $O5_1$ 。

O4UB FO4UB “打工寄回家金额区间” 过去 12 个月, 您家所有外出打工的人寄回家或带回家的钱加起来是否 **高于/低于** (2,500/5,000/**10,000**/25,000/50,000 元) ?

【CAPI】 采用 **Unfolding** 的方式提问, 以 **10,000** 为起点。起点及以上数额题干中加载 “高于”, 否则, 题干中加载 “低于”。

【data】 后台存储区间上下限: **O4UB_UL**“寄回家的钱区间上限” **O4UB_LL**“寄回家的钱区间下限”。

【CAPI】

#1 Hard Check: 若 $O3$ 有值, $O4UB_UL \leq O3$ 。“访员注意: 过去 12 个月, 所有外出打工的人寄回家或带回家的钱高于打工总收入”;

#2 Hard Check: 若 $O3 =$ “不知道” 或拒绝回答, $O4UB_UL \leq O3UB_LL$; “访员注意: 过去 12 个月, 所有外出打工的人寄回家或带回家的钱高于打工总收入”;

O5_1 FO5_1 “是否有工资收入 1” 除了帮别人家做农活和外出打工外, 过去 12 个月, 您家是否还有人有工资收入?

1. 是 (跳至 $O6$) 5. 否 (跳至 **M** 部分)

【CAPI】 该题不允许 “不知道” 或拒绝回答。

O5_2 FO5_2 “是否有工资收入 2” 过去 12 个月, 您家是否有人有工资收入?

1. 是 (继续回答 $O6$) 5. 否 (跳至 **M** 部分)

【CAPI】 该题不允许 “不知道” 或拒绝回答。

O6 FO6 “有工资收入人员名单” 过去 12 个月, 您家哪些人有工资收入? **【可多选】**

【CAPI】

#1 加载 **FML** 家庭成员名单+ “**78**.所有家庭成员”;

#2 选项 “**78**” 与其他选项互斥。

【data】 存储所选成员完整 **pid**。

O7 FO7 “工资收入总额 (元/年)” 含工资、奖金、补贴、实物福利等, 过去 12 个月, 您家所有领工资的人的**税后**工资收入加起来总共有多少? _____ **0..10,000,000** 元/年

【CAPI】

#1 Soft Check: $O7 \leq 20,0000$ 。“含工资、奖金、补贴、实物福利等, 过去 12 个月, 您家所有领工资的人的**税后**工资收入加起来超过 20 万吗?”

#2 若 $O7 =$ “不知道” 或拒绝回答, 继续回答 $O7UB$; 否则跳至 **M** 部分。

O7UB **FO7UB** “工资收入总额区间”过去 12 个月，您家所有领工资的人的税后工资收入（含工资、奖金、补贴、实物福利等）加起来是否高于/低于（10,000/25,000/**50,000**/100,000/250,000 元）？

【CAPI】采用 Unfolding 的方式提问，以 50,000 为起点。起点及以上数额题干中加载“高于”，否则，题干中加载“低于”。

【data】后台存储区间上下限：O7UB_UL"工资性收入区间上限" O7UB_LL"工资性收入区间下限"。

M 部分：个体经营或开办私营企业

M1 **FM1** “是否有人从事个体私营”过去 12 个月，您家是否有家庭成员从事个体经营或开办私营企业？

1. 是（继续回答 M3） 5. 否（跳至 N 部分）

【CAPI】该题不允许“不知道”或拒绝回答。

M3 **FM3** “从事个体私营名单”过去 12 个月，您家哪些家庭成员从事个体经营或开办私营企业？【可多选】

【CAPI】

#1 加载 FML 家庭成员名单+“78.所有家庭成员”；

#2 选项“78”与其他选项互斥。

【data】存储所选成员完整 pid。

M2 **FM2** “从事个体私营活动（项/家）”过去 12 个月，您家家庭成员从事几项个体经营活动或开办几家私营企业？_1..10 项/家

访员注意：凡是单独核算经济效益的经营活或企业即算为一项/家。例如，三家位于不同地址的企业，但作为一个整体统一核算经济效益，则算一家；如果每家独立核算经济效益，则算三家。

F1: (1) “个体经营”是生产资料归个人所有，以个人劳动为基础，劳动所得归劳动者个人所有的一种经营形式。个体经营有个体工商户和个人合伙两种形式。

(2) “私营企业”是指由自然人投资或控股或由自然人控股，以雇佣劳动为基础的营利性经济组织。私营有限责任公司、私营股份有限公司、私营合伙企业和私营独资企业。

M201 **FM201** “持有企业营业执照（项/家）”其中，持有**私营企业**营业执照的有几项？ 0..10 项/家

【CAPI】Hard Check: M201<=M2。“访员注意：私营企业数超过企业数量总数。”

【CAPI】若 M201 有值且>0，M301-M401 “【CAPI】加载私营企业”，否则“【CAPI】加载个体经营”。

M301 **FM301** “您家生意的管账人”过去 12 个月，您家谁最了解“【CAPI】加载个体经营/私营企业”的帐？

访员注意：请尽可能让管账人员回答该项活动的问题。

【CAPI】加载 M3 所选成员名单。