

A1. 人口和劳动力基本情况（以 2021 年情况为准）			2021	2020
1	自然村的数量	个		
2	总户数	户		
3	户籍总人口	人		
4	常住人口	人		
5	劳动力（16-65 岁）人数	人		
6	其中，打工超过 1 个月的劳动力人数	人		
7	其中，在外居住超过 6 个月的人数	人		
8	其中，自营的劳动力人数	人		
9	其中，在外居住超过 6 个月的人数	人		
10	本村外来务工（户口不在本村，且工作时间超过 6 个月）的人数	人		
11	村人均纯收入	元/人		
12	其中，非农收入比例	%		
13	本村 <b>农忙时</b> 雇人干农活的工资（一般工资水平）	男工	元/日	
14		女工		
15	本村 <b>农闲时</b> 雇人干农活的工资（一般工资水平）	男工		
16		女工		
17	本乡镇务工月工资（一般工资水平）	男工	元/月	
18		女工		
19	本县务工月工资（一般工资水平）	男工	元/月	
20		女工		
21	本省外县务工月工资（一般工资水平）	男工	元/月	
22		女工		
23	外省务工月工资（一般工资水平）	男工	元/月	
24		女工		

A2. 从外县返回本县的劳动力情况（以 2021 年情况为准）			2021	2020
1	返乡总人数	人		
2	其中：自本市外县返乡的人数	人		
3	返乡前主要职业编码	代码 1		
4	返乡后主要职业编码	代码 1		
5	其中：自本省外市返乡的人数	人		
6	返乡前主要职业编码	代码 1		
7	返乡后主要职业编码	代码 1		
8	其中：自外省返乡的人数	人		
9	返乡前主要职业编码	代码 1		
10	返乡后主要职业编码	代码 1		

代码 1【职业编码】1=党政机关、群团组织负责人；2=基层群众自治组织负责人；3=企事业单位负责人；4=专业技术人员；5=办事人员；6=安全和消防人员；7=社会生产服务和生活服务人员；8=批发与零售服务人员；9=交通运输、仓储和邮政业服务人员；10=住宿和餐饮服务人员；11=信息运输、软件和信息技术服务人员；12=金融服务人员；13=房地产服务人员；14=租赁和商务服务人员；15=技术辅助服务人员；16=水利、环境和公共设施管理服务人员；17=居民服务人员；18=其他社会生产和生活服务人员；19=农、林、牧、渔业生产及辅助人员；20=生产制造及有关人员；21=采矿人员；22=电力、热力、气体、水生产和输配人员；23=建筑施工人员；24=运输设备和通用工程机械操作人员及有关人员；25=生产辅助人员；26=军人；27=不便分类的其他从业人员

B1. 2020-2021 年本村土地流转			2021	2020
1	转出总面积	亩		
2	转出土地者的户数	户		
3	耕地转入者所占比例（%）	本村		
4		本乡外村		
5		本县外乡		
6		本省外县		
7		外省		
8	租赁同样一块地本村比外地人租金？	1=高；2=无差异；3=低；4=不知道		
9	土地租赁价格（元/亩）	土地质量好		
10		土地质量中等		
11		土地质量差		

## B5. 2021 年土地合作社、种植公司、其他农户情况

### B5-1. 土地合作社情况

1	您村是否有土地合作社？	1=是； 2=否→10	
2	如果有，土地合作社的数量	个	
2_1	其中，参加休耕或者非农替代项目的个数	个	

请填写您村各土地合作社经营状况表：		3	4	5	6	7	8	9
合作社名称		土地合作社的耕地面积	土地合作社的粮食作物播种面积	土地租金	分红	社员参加劳动(1=全部；	劳动工资	社员户数
		亩	亩	元/亩/年	元/亩/年	2=部分；3=没有)	元/日	户
101								
102								
103								
104								
105								

### B5-2. 种植公司情况

10	您村是否有种植公司？	1=是； 2=否→15	
11	如果有，数量	个	
12	平均经营土地面积	亩	
13	最大经营土地面积	亩	
14	最小经营土地面积	亩	
14_1	其中，参加休耕或者非农替代项目的个数	个	

B5-3. 其他农户情况（除合作社、种植公司）			
15	其他农户平均亩数（亩）		
	<b>土地经营规模</b>	农户数（户）	
16	(0-10 亩]		
17	(10-30 亩]		
18	(30-100 亩]		
19	(100-200 亩]		
20	(200-500 亩]		
21	(500-1000 亩]		
22	大于 1000 亩		

### B6. 对经营土地的公共投资和其它活动

1	2016 年以来，您村是否在村土地上进行过公共投资或参与过公共投资？	1=是； 2=否→下表	
---	------------------------------------	-------------	--

2	3
【投资活动代码】	次数

【投资活动代码】 101=打井； 102=排灌设备； 103=喷灌； 104=滴灌； 105=建蓄水池、水窖、水塘、水库； 106=建水泥渠堤； 201=平整土地； 201=兴修梯田； 203=耕地改鱼塘； 204=耕地改果园； 205=塑料大棚/温室； 302=田边防护林； 303=修篱笆； 304=电网连接； 305=生态河道改造； 401=其他，请说明

		投资 1	投资 2	投资 3	投资 4
投资活动	【投资活动代码】				
哪年开始的？	年-月				
哪年完成的？	年-月				
谁决定的？	代码 1				
总投资多少？	元				
其中，村委会出资多少？	元				
是否有补贴？	1=是； 2=否→13				
补贴方式？	代码 2				
补贴金额	元				
是否进行修补（加固）？	1=是； 2=否→15				
第一次修补（加固）是哪一年？	年份				
现在是否还在使用？	1=是→下一列； 2=否				
如果不再使用，哪年停止使用的？	年份				

代码 1【决策者代码】 1=小组； 2=村； 3=乡(镇)； 4=县及以上； 5=其它，请说明

代码 2【补贴方式代码】 1=现金； 2=实物； 3=贴息贷款； 4=其它，请说明

**B7. 耕地可持续利用情况**

**B7-1 土地质量情况**

1	您村的耕地有没有进行分等定级？	1=是；2=否	
2	如果有，哪年进行的？	年份	

		各种类型地所占的比例(%)			其中，参与休耕或者非农替代的面积比例%		
		一到三等	四到六等	七到十等	一到三等	四到六等	七到十等
3	2021						
4	2020						

**B7-2 土地质量变化情况**

1	过去 10 年，有多大比例的耕地实施了中低产田改造？	%	
2	过去 10 年，有多大比例的耕地实施了高标准农田建设改造？	%	
2_1	过去 10 年，有多大比例的耕地参与了休耕？	%	
3	你们村的耕地存在最主要的质量退化问题	<b>代码 1</b>	
4	存在这些退化的耕地所占耕地面积比例有多大？	%	
5	过去 10 年，土壤中蚯蚓的数量增加了还是减少了？	1=增加；2=减少； 3=不变；4=不知道	
6	过去 10 年，田里青蛙的数量增加了还是减少了？	1=增加；2=减少； 3=不变；4=不知道	

代码 1【退化代码】1=风蚀；2=水蚀；3=盐碱化；4=重金属污染；  
5=化肥使用过量；6=其他，请说明

## Y1 社会保障

1	本村村民的快递是否能够派送到家？（1=是；2=否）	
2	本村有几个快递代收点？（个数）	
3	如果没有快递代收点，本村距离最近的快递代收点有多远？（单位：公里）	
4	2021年，村里有多少个诊所？（个）	
5	其中，标准化集体村诊所有多少个？（个）	
6	2021年，村里的诊所一共有多少个医生？（个）	
7	2021年，村里是否有农户遭受大病？（1=是；2=否）	
8	2021年，村集体对大病农户是否有补助？（1=没有补助；2=有补助）	
9	2021年，贵村符合新农保参保缴费条件的人中有多少比例的人参加新农保并缴费？（%）	
10	2021年，对于新农保的一般参保人，除了上级政府补贴外，贵村对个人缴费有没有补助？（1=有；2=没有）	
11	2021年，贵村对个人缴纳保费最高那一档每人每年补助多少钱？（元/年）	
12	2021年，贵村对个人缴纳保费最低那一档每人每年补助多少钱？（元/年）	
13	2021年，贵村新农保参保人去世时，有多少丧葬补贴？（元）	

## C1 水资源利用情况

<b>C1-1. 本村灌溉用水水资源的短缺状况和地下水位</b>		
1	总体来说，本村灌溉用水是否短缺？（1=是；2=否）	
2	村年均地下水位(米)（即如果打井的话多深出水）	
3	村主要灌溉地的年均地下水位（米）（即村主要灌溉地如果打井的话多深出水）	
3_1	机井下泵深度（米）	

<b>C1-2. 本村灌溉用水水质情况</b>		地下水	
		2021	2020
1	你们村灌溉用水水质如何？（1=好；2=一般；3=不好；4=不知道）		
2	如果水质不好，为什么？（可多选）【代码1】		

代码1【水质不好原因】1=本身水质不好；2=工业废水污染；3=畜牧业废水污染；4=生活废水污染；5=化肥、农药等污染；6=开采煤使水发黄；7=渗入咸水；8=其他（请注明）

C1-3. 本村灌溉水源和水利设施							
	1	2	3	4	5	6	7
	各种水源灌溉耕地面积的比例 (%)			灌溉第一主要依靠什么 水利设施【代码2】	该水利设施灌溉面积比例 (%)	灌溉第二主要依靠什么 水利设施【代码2】	该水利设施灌溉面积比例 (%)
	完全用地表水灌溉 (%) (1)	完全用地下水灌溉 (%) (2)	既用地表水又用地下水灌溉 (%) (3) = 100 - (1) - (2)				
2021							
2020							

代码2【灌溉设施代码】：1=水库；2=水坝；3=池塘；4=水窖；5=直接从河流或湖泊引水；6=依靠河流（或湖泊）引水的灌区系统；7=机井；8=其他（请说明）

C1-4. 本村灌溉供水可靠性		地下水				地表水	
				2021	2020	2021	2020
1	在灌溉季节，灌溉水源是否出现过没水或水不够用而导致村里没法正常灌溉的情况？ (1=是；2=否→C1-5表)						
2	多大面积的作物灌溉受到了影响？ (%)						
3	一般来说，水不够用的原因是什么？（可多选）【代码3】						

代码3【水不够用原因代码】1=来水不充足；2=没及时清理水沟或设备没有维修好；3=没和供水者协调好；4=天旱，降雨少，水库没水，河水减少或断流；5=水费没有筹足；6=本村地处下游；7=水渗漏严重；8=修渠不能放水；9=地表水到本村就没有多少了；10=该浇地时不来水；11=提供给城市或工业；12=其他（请说明）

C1-5. 本村生活饮用水		2021	2020
1	本村生活饮用水的最主要水源？（1=机井水；2=井水；3=泉水；4=储存雨水的容器；5=池塘；6=河湖水；7=自来水；8=其他，请说明）		
2	如果是自来水，供水方式是什么？（1=24小时供水；2=定时供水；3=其他，请说明）		
3	全村使用自来水的户数比例 (%)		
4	供水保证率情况？（1=每天都停；2=每周都停；3=每月都停；4=不停；		

	5=其他, 请说明)		
5	您对生活用水水质的满意情况? (1=很满意; 2=满意; 3=不满意; 4=不知道/不好说)		

C1-6. 本村灌溉水费和生活用水水费情况		灌溉用水		生活用水	
		2021	2020	2021	2020
1	是否需要交水费? (包括因用水产生的电费) (1=是; 2=否→06)				
2	如有需要, 缴费方式【代码4】				
3	水费(元) (因用水产生的电费折算为水费)				
4	水费单位 (1=方; 2=亩/次; 3=小时; 4=人; 5=亩/年)				
5	水费是否会因灌溉季节而变化? (1=是; 2=否)				
6	灌溉用水是否可以量水到农户、小组或村? (1=是; 2=否→下表)				
7	哪一年开始量水? (年)				
8	如何测量水量? (1=根据渠道上的水尺; 2=流速仪; 3=其他, 请说明)				
9	有以下哪几种水价改革实施? 1=超用加价; 2=一提一补; 3=终端水价 (地表水)				
10	若有, 哪一年开始				
11	参与农户比例%				

代码4【灌溉缴费方式代码】: 1.农民按用水量交, 且量水到户 2.农民按亩交: 2a=但量水到小组, 2b=但量水到村, 2c=即使在村口也不量水 3.农民按时间交: 3a=但量水到小组, 3b=但量水到村, 3c=即使在村口也不量水村 4.农民按人头交: 4a=但量水到小组; 4b=但量水到村; 4c=即使在村口也不量水

【生活缴费方式代码】: 1=按人; 2=按户; 3=按用水量; 4=按两部制水价; 5=其他, 请说明



## C2 水利设施及用水协会情况

### C2-1. 本村机井情况 (仅指可用机井)

1	村里对深井和浅井的界定	深井指井深多少米以上 (米)	
2		浅井指井深多少米以下 (米)	

C2-1a. 现有灌溉井的情况 (仅指可用机井) (如没有 可用灌溉机井, 请跳转至 C2-1b 表)	单位	2021		2020	
		深水井	浅水井	深水井	浅水井
3	集体投资打的井	眼			
4	农民投资打的井 (包括个人投资和合伙投资)	眼			
5	平均每眼井灌溉多少亩地	亩/眼			
6	平均井深	米			
7	平均打井成本	元/眼			

C2-1b. 废弃井的情况 (如没有废弃井, 请跳转至 C2-2 表)	单位	2021		2020	
		深水井	浅水井	深水井	浅水井
8	废弃井的数量	眼			
9	机井废弃的原因【原因代码】	代码			

【原因代码】1=水位下降; 2=设备老化; 3=耕地被征; 4=被政府强制关闭; 5=其他 (请说明)

### C2-2. 本村水利设施表

1	村里的灌溉和排水渠道是否相同? (1=是; 2=否) 如果相同, 则只填写灌溉渠道情况, 不填写排水渠道情况; 否则, 两个都填写。	
---	--	--

渠道衬砌及地下管道的采用比例 (存量只包括可以正常运行的水利设施, 报废的不计入; 这里的水利设施仅包括产权 属于本村的)

			2021	2021 设备完好率 (%)
1	灌溉渠道	主干渠道长度	米	
2		主干渠道衬砌比例	%	
3		农渠长度	米	
4		农渠衬砌比例	%	
5	排水渠道	主干渠道长度	米	
6		主干渠道衬砌比例	%	
7		农渠长度	米	
8		农渠衬砌比例	%	
9	地下管道	主干管道长度	米	
10		支管道长度	米	
11	量水设施 1 ( )	主干渠道安装比例	%	
12	【代码 1】	农渠安装比例	%	
13	量水设施 2 ( )	主干渠道安装比例	%	
14	【代码 1】	农渠安装比例	%	

代码 1【量水设施类型代码】1=量水堰; 2=量水槽; 3=量水计; 4=其他 (请说明)

**C2-3. 本村水利设施存量及设备完好率（存量只包括可以正常运行的水利设施，报废的不计入；  
这里的水利设施仅 包括产权属于本村的）**

			2021	2021 设备完好率 (%)
1	水库	座		
2	水库平均库容	立方米		
3	水库的产权	1=村集体；2=村小组；3=其他，请说明		
4	水库的主要管理方式	1=集体；2=承包；3=农民股份制；4= 个体； 5 用水协会；6=其他，请说明		
5	水窖	个		
6	其中：村集体水窖数量	个		
7	池塘	个		
8	排灌站	座		
9	堤	个		
10	坝	个		
11	喷灌	套		
12	滴灌	套		
13	喷滴灌服务的面积	亩		
14	喷滴灌服务的作物代码	<b>作物代码</b>		

【作物代码】100:早稻, 101:中稻, 102:一季晚稻, 103:双季晚稻, 104:再生稻, 105:小麦, 106:玉米, 107:谷子, 108:高粱, 109:大麦, 110:青稞, 111:燕麦, 112:黑麦, 113:荞麦, 114:糜子, 115:紫米, 116:薏苡, 117:其他谷物, 118:马铃薯, 119:甘薯, 120:木薯, 121:其他薯类, 122:花生, 123:油菜籽, 124:葵花, 125:芝麻, 126:胡麻, 127:红花, 128:油棕, 129:油橄榄, 130:油茶(油料用), 131:其他油料, 132:大豆, 133:绿豆, 134:红小豆, 135:豌豆, 136:蚕豆, 137:鹰嘴豆, 138:其他杂豆, 140:棉花, 150:亚麻, 151:苕麻, 152:黄红麻, 153:大麻, 154:剑麻, 160:甘蔗, 161:甜菜, 162:甜叶菊, 170:烤烟, 171:晒烟, 180:苜蓿, 181:青贮玉米(饲料用), 182:其他饲料作物, 200:芹菜, 201:油菜, 202:菠菜, 203:大白菜, 204:芥菜, 205:结球甘蓝(卷心菜), 206:菜花, 207:白萝卜, 208:胡萝卜, 209:生姜, 210:榨菜头, 211:芋头, 212:百合, 213:黄瓜, 214:冬瓜, 215:南瓜, 216:扁豆, 217:豇豆, 218:四季豆, 219:茄子, 220:辣椒, 221:西红柿, 222:生菜, 223:莴笋, 224:洋葱, 225:大葱, 226:蒜头, 227:莲藕, 228:藜蒿, 229:其他蔬菜, 230:平菇, 231:金针菇, 232:香菇, 233:竹荪, 234:黑木耳, 235:白木耳, 236:其他食用菌, 303:水仙花, 304:郁金香, 305:菊花, 306:兰花, 307:仙人掌, 308:藏红花, 309:玫瑰, 310:月季, 311:百合花, 312:其他花卉, 320:草皮, 321:草坪, 323:其他园艺作物, 330:西瓜, 331:哈密瓜, 332:香瓜, 333:草莓, 334:其他瓜类水果, 340:花椒, 341:胡椒, 342:咖喱, 343:香茅草, 344:麝香草, 345:其他香料原料, 350:甘草, 351:人参, 352:当归, 353:田七, 354:黄连, 355:冬虫夏草(虫草), 356:天麻, 357:杜仲, 358:茯苓, 359:枸杞, 360:沙参, 361:五味子, 362:连翘, 363:葛根, 364:柴胡, 365:绞股蓝, 366:铁皮石斛, 367:其他中草药, 370:鲜食玉米, 380:其他大田、设施作物, 400:茶(园), 401:可可豆, 402:咖啡豆, 403:其他饮料原料作物, 404:桑(园), 410:苹果, 411:梨, 412:柑橘, 413:橙, 414:柚, 415:桃, 420:葡萄, 421:红枣, 422:柿子, 423:李子, 424:石榴, 425:杏, 426:猕猴桃, 427:山楂, 428:其他园林水果, 430:香蕉, 431:菠萝, 432:龙眼, 433:荔枝, 434:芒果, 435:其他热带水果, 440:椰子, 441:腰果, 442:核桃, 443:板栗, 444:松子, 445:榛子, 446:其他食用坚果

#### C2-4. 本村农民用水者协会

1	村里是否有用水协会？1=是；2=否→ 下表	1=是；2=否	
2	如有，哪一年成立的？	年份	
3	用水者协会会长是怎样产生的？	1=村民选举；2=协会成员选举；3=村委会任命；4=上级任命； 5=其他，请说明	
4	用水者协会会长是村干部吗？	1=是；2=否	
5	用水者协会是否有成文章程？	1=是；2=否	
6	用水者协会是否注册？	1=是；2=否	
7	协会运行管理是否有固定经费来源？	1=是；2=否	
8	如有，经费来自哪？	1=农民水费中提取；2=协会成员协商给；3=村集体给；4=乡 政府给；5=县政府给；6=其他，请说明	
9	会长和管理成员有报酬吗？	1=是；2=否	
10	如果有的话，如何支付？（可多选）	1=固定工资；2=接收的水费或卖水量提成；3=上级补贴； 4=其他，请说明	
11	协会存在哪些主要问题（可多选）	<b>代码 1</b>	

代码 1【问题代码】1=无；2=供水不及时；3=农民不愿意配合；4=一些农民的水费难收；5=放水时间和期限没有规定；6=用水高峰期用水难以保证；7=农民不能自由灌溉；8=加重了干群矛盾；9=水价不稳；10=农民错过了特定的灌溉时间就难以灌溉；11=设施不完备；12=收费不及时影响放水；13=管理制度还不完善；14=缺资金；15=没有经费维修；16=由缺水引起的农民矛盾；17=其他，请说明

D2. 2021 年主要作物农业生产服务情况

1	2	3	4	5	6	7	8
		本村第一主要作物代码: ( )					
	服务类型	机械化作业					
		机械化作业占整村面积比例?	社会化服务 (包括服务组织、机耕户)				
			社会化服务占机械作业的比例	服务组织		机耕户	
				提供服务占社会化服务百分比	平均价格	提供服务占社会化服务百分比	平均价格
		%	%	%	元/亩	%	元/亩
a	耕整地 (犁地)						
b	播种 (插秧)						
c	植保						
d	灌溉						
e	收获						
	提供的技术指导次数						
		本村第二主要作物代码: ( )					
	服务类型	机械化作业					
		机械化作业占整村面积比例?	社会化服务				
			社会化服务占机械作业的比例	服务组织		机耕户	
				提供服务占社会化服务百分比	平均价格	提供服务占社会化服务百分比	平均价格
		%	%	%	元/亩	%	元/亩
a	耕整地 (犁地)						
b	播种 (插秧)						
c	植保						
d	灌溉						
e	收获						
	提供的技术指导次数						

【作物代码】 100:早稻, 101:中稻, 102:一季晚稻, 103:双季晚稻, 104:再生稻, 105:小麦, 106:玉米, 107:谷子, 108:高粱, 109:大麦, 110:青稞, 111:燕麦, 112:黑麦, 113:荞麦, 114:糜子, 115:紫米, 116:薏苡, 117:其他谷物, 118:马铃薯, 119:甘薯, 120:木薯, 121:其他薯类, 122:花生, 123:油菜籽, 124:葵花, 125:芝麻, 126:胡麻, 127:红花, 128:油棕, 129:油橄榄, 130:油茶 (油料用), 131:其他油料, 132:大豆, 133:绿豆, 134:红小豆, 135:豌豆, 136:蚕豆, 137:鹰嘴豆, 138:其他杂豆, 140:棉花, 150:亚麻, 151:苧麻, 152:黄红麻, 153:大麻, 154:剑麻, 160:甘蔗, 161:甜菜, 162:甜叶菊, 170:烤烟, 171:晒烟, 180:苜蓿, 181:青贮玉米 (饲料用), 182:其他饲料作物, 200:芹菜, 201:油菜, 202:菠菜, 203:大白菜, 204:芥菜, 205:结球甘蓝 (卷心菜), 206:菜花, 207:白萝卜, 208:胡萝卜, 209:生姜, 210:榨菜头, 211:芋头, 212:百合, 213:黄瓜, 214:冬瓜, 215:南瓜, 216:扁豆, 217:豇豆, 218:四季豆, 219:茄子, 220:辣椒, 221:西红柿, 222:生菜, 223:莴笋, 224:洋葱, 225:大葱, 226:蒜头, 227:莲藕, 228:藜蒿, 229:其他蔬菜, 230:平菇, 231:金针菇, 232:香菇, 233:竹荪, 234:黑木耳, 235:白木耳, 236:其他食用菌, 303:水仙花, 304:郁金香, 305:菊花, 306:兰花, 307:仙人掌, 302:藏红花, 308:康乃馨, 309:玫瑰, 310:月季, 311:百合花, 312:其他花卉, 320:草皮, 321:草坪, 323:其他园艺作物, 330:西瓜, 331:哈密瓜, 332:香瓜, 333:草莓, 334:其他瓜类水果, 340:花椒, 341:胡椒, 342:咖喱, 343:香茅草, 344:麝香草, 345:其他香料原料, 350:甘草, 351:人参, 352:当归, 353:田七, 354:黄连, 355:冬虫夏草 (虫草), 356:天麻, 357:杜仲, 358:茯苓, 359:枸杞, 360:沙参, 361:五味子, 362:连翘, 363:葛根, 364:柴胡, 365:绞股蓝, 366:铁皮石斛, 367:其他中草药, 370:鲜食玉米, 380:其他大田、设施作物, 400:茶 (园), 401:可可豆, 402:咖啡豆, 403:其他饮料原料作物, 404:桑 (园), 410:苹果, 411:梨, 412:柑橘, 413:橙, 414:柚, 415:桃, 420:葡萄, 421:红枣, 422:柿子, 423:李子, 424:石榴, 425:杏, 426:猕猴桃, 427:山楂, 428:其他园林水果, 430:香蕉, 431:菠萝, 432:龙眼, 433:荔枝, 434:芒果, 435:其他热带水果, 440:椰子, 441:腰果, 442:核桃, 443:板栗, 444:松子, 445:榛子, 446:其他食用坚果

问题	选项	答案		
本村哪一年开始有人接入互联网宽带?				
本村或村民小组是否建有微信群、QQ群或其他互联网社群（不包括同学群、战友群）?	1=是			
	2=否			
如果有，本村有几个这样的互联网社群?				
	该互联网社群是在哪一年建立的?	该互联网社群的功能是什么？ （互联网社群功能代码）	该互联网社群的成员占村民小组成员的比例为？ （单位：%）	
互联网社群 1				
互联网社群 2				
互联网社群 3				
……（有几个社群回答几次）				
上级政府或本村政府是否有组织直播以销售本村农产品？	1=是			
	2=否			
如果有，是从哪一年开始的？				
如果有，销售的是什么农产品？	1=五谷杂粮、蜂蜜类			
	2=水果蔬菜类			
	3=养殖的畜禽动物、产品及制品			
	4=花卉、树木			
	5=其他，请注明			
如果有，最近一次直播的销售总额为多少元？				
如果有，对于“直播对于本村农产品销售具有非常大的作用”这句话，您的态度是？（态度代码）				

2018 年至今，是否有组织农民进行线上培训？	1=是			
	2=否			
如果是，总共组织了几次？				
	该线上培训活动是在哪一年举办的？	有多少位农民参与了该线上培训活动？	该线上培训活动的主办方为？（线上培训活动主办方代码）	该线上培训的效果很好。（态度代码）
农民线上培训 1				
农民线上培训 2				
农民线上培训 3				
……（组织了几次农民线上培训就回答几次，按照 2018 年-至今的时间顺序回答）				
互联网社群功能代码：1=村内信息通知；2=生产技术交流；3=娱乐和八卦信息交流；4=其他，请补充				
线上培训活动主办方代码：1=当地政府部门；2=职业学校；3=社会培训机构；4=农业广播电视学校；5=科研机构；6=农技推广机构；7=农资销售部门；8=经济合作组织；9=农业企业/公司；10=其他，请注明				
态度代码：1=非常同意；2=同意；3=不确定；4=不同意；5=非常不同意				

## V1 绿色生产技术与相关政策

V1-1 相关规定、处罚		
你们村是否有禁止露天燃烧秸秆的规定?	1=是; 2=否→4	
如果是, 是从哪一年开始的?	年	
违反规定有哪些惩罚?	【代码 1】	
你们村是否有禁止在家里燃烧秸秆的规定?	1=是; 2=否→7	
如果是, 是从哪一年开始的?	年	
违反规定有哪些惩罚?	【代码 1】	
你们村是否有禽畜粪污排放的相关规定?	1=是; 2=否→11	
如果是, 哪一年开始的?	年	
是什么规定?	1=不允许在公共场地堆放; 2=不允许露天堆放; 3=不允	
违反规定有哪些惩罚?	【代码 1】	
你们村是否禁止地膜使用?	1=是; 2=否→14	
如果是, 是从哪一年开始的?	年	
违反规定有哪些惩罚?	【代码 1】	

代码 1【违反规定惩罚】 0=没有处罚; 1=口头警告; 2=罚款; 3=其他, 请说明

V1-2 技术与服务推广 (仅问有下列技术或服务在村里有专门的推广的情况)	14	15	16	17	18	19	20
	您村是否推广过该项技术或服务? 1=是; 2=否	如果是, 从哪一年开始的? 年	哪年结的? (未结束填 0) 年	主要是哪类组织或哪些个人推广的? 【代码 2】	您村是否有该项技术采用示范户? 1=是; 2=否	您村是否是该项技术推广示范村? 1=是; 2=否	如果是, 从哪一年成为示范村的? 年
秸秆制饲料							
秸秆粉碎还田							
秸秆发酵还田							
秸秆生产沼气							
秸秆出售服务							
禽畜粪污制饲料							
禽畜粪污制肥料							
禽畜粪污制沼气							
禽畜粪污净化处理							
禽畜粪污出售服务							
免耕技术							
轮作							
可降解地膜							
测土配方施肥							
施用商品有机肥							
施用农家肥							
种植肥田作物							
施用石灰和土壤调理剂							
深耕深松整地							

病虫害统防统治							
施用生物农药							
病虫害生物防治措施							
病虫害物理防治措施							
农田排水灌溉设施							
节水灌溉技术							
无人机播种技术							
无人机植保技术							

代码 2【技术或服务提供者】 1=村干部； 2=技术员； 3=机耕队； 4=植保队； 5=政府部门人员； 6=企业； 7=社会非盈利组织； 8=其他，请说明

2020-2021 年，你们村是否实施过或正在实施以下农业支持政策（如果有只填下表）

	支持政策	编码	如果有，请填写 1
大户补贴	种粮大户（家庭农场）：适度规模补贴	101	
	购置补贴（除国家农机购置补贴之外）	102	
	生产性贷款补贴	103	
	蔬菜大户（家庭农场）：补贴	104	
	购置补贴（如设施农业）	105	
	生产性贷款补贴	106	
	畜牧业大户（家庭农场）：补贴	107	
	畜牧良种补贴	108	
	畜牧标准化规模养殖扶持政策	109	
	对农民专业合作社补贴	110	
	对公司除土地流转以外的补贴	111	
	职业农民培训补贴	112	
绿色农业补贴（现金或实物）	保护性耕作补贴	113	
	秸秆还田	114	
	商品有机肥补贴	115	
	休耕补贴（非农替代）	116	
	深耕深松补贴	117	
	测土配方施肥补贴	118	
	病虫害统防统治补贴	119	
	病虫害生物防治补贴	120	
	病虫害物理防治补贴	121	
	节水灌溉措施补贴	122	
	农田排灌设施修缮补贴	123	
	种植肥田作物	124	
	施用石灰和土壤调理剂	125	
	施用生物农药	126	
	无人机植保补贴	127	
	轮作补贴	128	
禽畜补贴	其他，病死禽畜无害化处理费用补贴	129	
	圈舍标准化改造补贴	130	
	参与养殖小区建设补贴	131	

	粪污处理及设施补贴	132	
	新能源或沼气优惠政策	133	
其他补贴	对种植公司生产性贷款补贴	134	
	农产品产地初加工补贴-冷库、保鲜、烘干设备	135	
	销售补贴	136	
	柴油补贴	137	
	农业保险保费补贴	138	
	退耕还林（还湖、还草）补贴	139	
	农业生产社会化服务补贴（集中育秧、机插、机防和烘干）	140	
	农村一二三产业融合发展补贴	141	
	南方草地畜牧业补贴（安徽江西等8个省）	142	
	玉米和大豆生产者补贴	143	
	其他 1, 请说明（ ）	144	
	其他 2, 请说明（ ）	145	
其他 3, 请说明（ ）	146		



**E2. 2021 年以来本村集体经济组织和合作经济组织情况（个别村没有集体经济组织，村集体资产由村委会代管时，组织类型代码选择 8；土地合作社不在此表问）**

1	2020 年以来村里有几个集体经济、合作经济组织？			
		组织 1	组织 2	组织 3
2	【组织类型代码】			
3	该组织名称			
4	该组织成立时间（年）			
5	该组织成员数量（个）			
6	该组织类型【组织类型代码】			
7	该组织负责人身份？【负责人代码】			
8	该组织经营管理范围【经营管理代码】			
9	2021 年该组织经营收入（元）			
10	2021 年该组织经营利润（元）			
11	2021 年该组织资产（元）			
12	2021 年该组织负债（元）			
13	2020 年该组织经营收入（元）			
14	2020 年该组织经营利润（元）			
15	2020 年该组织资产（元）			
16	2020 年该组织负债（元）			

【组织类型代码】 1=经济联合社， 2=经济合作社， 3=股份合作经济社， 4=股份合作经济联合社， 5=农村专业技术协会， 6=农民 专业合作社， 7=股份合作企业， 8=村委会（代行村集体经济组织职能）， 9=其他， 请说明

【负责人代码】 1=村支书， 2=村主任， 3=支部委员， 4=村委委员， 5=村民代表， 6=其他， 请说明

【经营管理代码】 1=集体土地承包流转， 2=集体土地经营管理， 3=集体房产经营管理， 4=集体其他资产经营管理， 5=农业播种服务， 6=农业植保服务， 7=农业收割服务， 8=农业技术服务， 9=农产品加工服务， 10=农产品市场服务， 11=其他， 请说明

## K1 特色农业经营组织情况

### k1-1 项目基本情况

1	特色农业类型（ <b>代码 1</b> ）	
2	项目经营组织形式（1=企业；2=联户；3=单户；4=其他，请注明）	
3	项目成立年	
4	项目发起原因：1=政府发起；2=企业发起；3=农民自发	
5	主营业务描述	
6	项目负责人姓名	
7	职务	
8	电话	

【特色农业类型代码】代码 1							
1 特色种植业	2 特色养殖业	3 特色林果业	4 农产品加工及流通	5 互联网+农业	6 多种形式的乡村旅游	7 有机、绿色和无公害农业	8 其他（请注明）
11 种苗繁育	21 畜禽、水产繁育	31 核桃、橄榄、油茶等木本油料	51 原料烘干与仓储	61 农村电商	71 农家乐	81 有机农业	
12 标准化种植基地	22 标准化养殖基地	32 红枣、柿子、板栗、澳洲坚果等木本粮食	52 农产品初加工	62 物联网技术下的工业化种养殖	72 民俗村、古村落旅游	82 绿色农业	
13 饲草种植	23 饲料加工	33 猕猴桃、蓝莓、杏、杨梅等特色杂果	53 农产品精深加工	62 其他（请注明）	73 观光采摘	83 无公害农业	
14 废弃物（秸秆等）加工利用	24 粪污无害化处理	34 八角、花椒等木本调料	54 成品储藏与保鲜		74 农业科普教育旅游	84 其他（请注明）	
15 其他（请注明）	25 有机肥加工	35 杜仲、金银花等木本药材	55 产地批发市场		75 健康养生等旅游		
	26 其他（请注明）	36 竹子、松树等树木	56 冷链物流				
		37 花卉	57 其他（请注明）				
		38 花卉苗木种子繁育					
		39 其他（请注明）					

K1-2 项目雇工情况		成立年	2020 年	2021 年
9	家庭中从事该项目的劳动力人数（包括受访者在内）			
10	家庭成员平均在该项目的工作时间（每年几个月）			
11	是否有聘请工人？1=有（若有，请回答如下问题）； 2=没有。			
12	长工人数（工作时间超过半年）			
13	长工平均工资（包括奖金、分红等所有收入）（元/月）			
14	短工人数（工作时间少于半年）			
15	短工平均工资（元/天）			
16	短工每年平均工作天数（天）			

k1-3 主营产品经营收入及成本情况		成立年	2020 年	2021 年
17	项目的营业额（万元/年）			
18	项目固定资产投资额（万元/年）			
19	每年项目的总支出（万元/年）			
20	其中：劳动力雇佣支出（万元/年）			
21	其中，长工雇工支出（万元/年）			
22	短工雇工支出（万元/年）			
23	原材料支出（万元/年）			
24	土地租金支出（万元/年）			
25	土地租赁面积（亩）			
26	房屋租金支出（万元/年）			
27	房屋租赁面积（平方米）			
28	其他重大支出 1（万元/年）（请注明：）			
29	其他重大支出 2（万元/年）（请注明：）			
30	其他重大支出 3（万元/年）（请注明：）			

k1-4 主营产品销售情况		成立年	2020 年	2021 年
31	生产或经营的产品是否有品牌？1=无品牌或认证；2=县级品牌或认证；3=市级品牌或认证；4=省部级品牌或认证；5=国家级品牌或认证			
32	生产或经营产品的销售渠道？1=别人上门收购；2=批发销售；3=农贸市场零售；4=店面销售；5=互联网销售			
33	生产或经营的产品销售区域？1=本地；2=本县内；3=本省内；4=全国；5=出口国外			

**k1-5 主营产品负责人基本情况**

34	特色产业最高负责人性别：1=男；0=女	
35	出生日期	
36	受教育年限：年	
37	是否党员？1=是；2=否	
38	是否本村人？1=是；2=否	
39	对项目发展帮助很大的商业伙伴或私人伙伴的人数（人）	
40	对项目发展帮助很大的政府或金融机构工作人员的人数（人）	
41	参加过相关农业技术培训或考察的次数？（次）	
42	经营本特色产业之前是否从事过主营业务？1=是；0=否	
43	从事过多少年？	
44	经营本特色产业之前有哪些经历？（ <b>代码2</b> ，可多选）	
45	影响该项目发展的最主要三个因素（ <b>代码3</b> ，可多选，请排序）	

**代码2【经历代码】**：1=村干部；2=乡镇及乡镇以上干部；3=国有企业工作；4=私营企业工作；5=企业老板

**代码3【影响因素代码】**：1=品牌；2=历史文化；3=政府扶持；4=带头人作用；

编号	题目	答案
M1	您村是否有管道气(管道天然气、管道煤气、管道沼气等)？1=是；2=否	
M2	您村主要使用的能源类型有哪些？【最多选三项】1=蜂窝煤/煤球/煤块；2=汽油；3=柴油；4=瓶装液化气；5=管道天然气；6=管道煤气；7=畜禽粪便；8=农作物秸秆/薪柴；9=电力；10=其他能（请说明）	