

「商品台帳」「事前アンケート」のご記入について

JA-IT 研究会事務局

JA-IT 研究会 2016 年度人材養成セミナーにご参加申込みをくださり、誠にありがとうございます。

お手数をおかけしますが、添付の「事前アンケート」および「商品台帳」（該当の皆様）をご記入のうえ、下記宛にメール添付でお送りくださいますようお願い申し上げます。

■送り先

メール：shimakawa-r@mail.ruralnet.or.jp

（一社）農山漁村文化協会内 JA-IT 研究会事務局 担当：嶋川

■送付日

8月31日（水）必着にてお願いいたします

1. 「事前アンケート」

講師の方には、当アンケートを踏まえて講義を行なっていただきます。また、2日目（9／6（火））夕方の「総合討議・質疑」での資料とさせていただきます。

添付のアンケート票（Word）をご記入ください。

2. 「商品台帳」

単位JAの皆様には、セミナー3日目（9／7（水））午前中、実需者（スーパー・量販店・生協ほか）との商談を想定して、JAの農畜産物（米穀・青果など）を紹介する「模擬プレゼンテーション」を行なっていただきます。その際に使用するシートです。

以下の記入例を参考に、添付のフォーマット（Excel）をご記入ください。

※「生産地特徴」と「栽培暦」の2つのシートがありますので、両方ともご記入をお願いいたします。

■記入例 青果の例

	品名	つまみな	産地	JA: []	生産者	時期	
	品種	抜き葉用大根					
品種特徴	かいわれに毛がつかない青首系。味が良く、葉にポリウムがある。葉の太りが良い。						
規格(C/S)	200g × 30 / ケース						
参考価格	運賃込み(税別) 95円/袋						
規格(店頭)	200g(量目は変更できます)						
価格(店頭)	148円 ?						

商品特徴	<p>手軽にしっかり緑黄色野菜！ 農薬使用無しで安全・安心！</p> <p>★ クセがなくほんのり甘いつまみなはどんな料理にも使えます。</p> <p>★ クセがないので、野菜嫌いな子供にもおすすめ！しかも栄養満点！</p> <p>ちなみにうちの子は野菜嫌いですがつまみなは食べます(笑)</p> <p>子供の栄養が気になるお母さんに自信を持っておすすめします！！</p> <p>しかも切らずにそのまま使えるのでとても手軽です。</p> <p>★ 葉物の出回りが少なくなる時期でも安定的に生産できます。</p>	<p>◆ 有機質肥料施用で化学肥料低減。 ※土中ぼかし(骨粉・魚かす・大豆・米ぬか・油かす)使用 ※もみから堆肥使用</p> <p>◆ 土壌消毒にも薬を使いません。 ※太陽熱消毒</p> <p>◆ 農薬使用なし。</p> <p>◆ 播種から収穫までが短いため計画的にかつ安定的に供給できます。 ※夏場は播種から10日以内で収穫できます</p> <p>◆ ハウス栽培なので品物がキレイで品質も良くなります。</p>																																																							
	機能性		<p>作物に含まれる栄養素(五訂日本食品標準成分表に準拠) * 可食部100g生のとき</p> <table border="1"> <tr> <td>Eng</td><td>Na</td><td>K</td><td>Ca</td><td>Mg</td><td>P</td><td>Fe</td><td>Zn</td><td>Cu</td><td>Mn</td><td>αβγ</td><td>VA</td><td>VE</td><td>VK</td><td>VB1</td><td>VB2</td><td>ナイアシン</td><td>VB6</td><td>VC</td> </tr> <tr> <td>Kcal</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>μg</td><td>μg</td><td>μg</td><td>μg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td><td>mg</td> </tr> <tr> <td>20</td><td>22</td><td>450</td><td>210</td><td>30</td><td>55</td><td>3.3</td><td>0.4</td><td>0.1</td><td>0.2</td><td>1900</td><td>1.4</td><td>270</td><td>0.06</td><td>0.14</td><td>1.0</td><td>0.1</td><td>47</td> </tr> </table> <p>栄養満点の緑黄色野菜です。不足しがちなカルシウム・鉄分が同じ葉物(ホウレンソウ、小松菜等)と比較しても多く含まれ、ビタミンCについては特に多く含まれます。</p>	Eng	Na	K	Ca	Mg	P	Fe	Zn	Cu	Mn	αβγ	VA	VE	VK	VB1	VB2	ナイアシン	VB6	VC	Kcal	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	μg	μg	μg	μg	mg	mg	mg	mg	mg	20	22	450	210	30	55	3.3	0.4	0.1	0.2	1900	1.4	270	0.06	0.14	1.0
Eng	Na	K	Ca	Mg	P	Fe	Zn	Cu	Mn	αβγ	VA	VE	VK	VB1	VB2	ナイアシン	VB6	VC																																							
Kcal	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	μg	μg	μg	μg	mg	mg	mg	mg	mg																																							
20	22	450	210	30	55	3.3	0.4	0.1	0.2	1900	1.4	270	0.06	0.14	1.0	0.1	47																																								
方法	冷蔵保存。若い芽(葉)なので高温や温度変化には弱いです。		栽培特徴	<p>登録農薬がないため農薬は使用していません。</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="4">農薬の償行基準</th> </tr> <tr> <th>使用回数</th> <th>作型</th> <th>地方公共団体名</th> <th>策定日</th> </tr> <tr> <td>0回</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					農薬の償行基準				使用回数	作型	地方公共団体名	策定日	0回																																								
農薬の償行基準																																																									
使用回数	作型	地方公共団体名	策定日																																																						
0回																																																									
方調	【生でも火を通してもおいしくお召し上がりいただけます。どんな料理にも使えます。】		物流	<table border="1"> <tr> <th>0日</th><th>1日</th><th>2日</th><th>3日</th><th>4日</th><th>5日</th> </tr> <tr> <td>収穫</td><td>各卸</td><td>末端売先</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>収穫</td><td>冷蔵</td><td>冷蔵</td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>					0日	1日	2日	3日	4日	5日	収穫	各卸	末端売先				収穫	冷蔵	冷蔵																																		
0日	1日	2日		3日	4日	5日																																																			
収穫	各卸	末端売先																																																							
収穫	冷蔵	冷蔵																																																							
目利き	<p>◆ 緑が濃くみずみずしいものがおすすめ。</p> <p>◆ 葉が大きすぎず茎とのバランスがよいもの</p> <p>◆ 葉の形状がはっきりしているもの</p>																																																								

【品名 つまみな】														栽培暦		作型図掲載記号	
栽培地	／月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	栽培方法			
高冷地														○ー○	播種期		
														◎ー◎	最適播種期		
														★ー★	定植期		
涼冷地														□ー□	トンネル栽培		
														□ー□	ハウス栽培		
一般地 (ハウス栽培)						○									■ー■	収穫期	
															▲ー▲	温床播種期	
															QーQ	ハウス内マルチトンネル被覆	
															栽培方法記入欄		
露地														JAS 特別栽培 慣行農法 ECO その他	土中ぼかし等化学肥料低減		
														MEMO			

■記入についてのアドバイス

昨年の発表にたいする講師からのアドバイスを一部抜粋します。記入の際の参考になさってください。

- 写真……店頭で並ぶ荷姿がわかるものが望ましい(パック、バラ、etc...)
- 数量標記……バイヤーに分かりやすい標記を(何g、何リットル)
- 地図……バイヤーの視点を意識したもの(最寄の空港や駅などが分かるもの)がよい