

		(様式第1号) 補助金交付申請書	(様式第2号) 事業計画書・別紙	(様式第3号) 予算書	市税の滞納無し証明書	委託先の概要書・パンフレット	見積書*	展示会・商談会の概要書	受検する資格の概要書	創業する会社の事業計画書	創業する会社の収支計画書	事務所経費を明らかにする書類
1. 開発の芽育成支援事業		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(○)	(○)					
2. 製品・技術事業化支援事業		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(○)	(○)					
3. 食品開発支援事業		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
4. 市場開拓支援事業	(1) マーケティング調査・デザイン開発	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
	(2) 展示会出展・商談会派遣	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
	(3) ホームページ・パンフレット制作	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
5. デジタル化促進支援事業	(1) デジタル化診断	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
	(2) デジタルツール導入	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(○)					
	(3) デジタルツール・システム開発	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(○)					
6. 人材育成事業	(1) 人材教育・研修	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>						
	(2) 資格取得	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>			
	(3) 標準化支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(○)					
7. 創業支援事業		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

* 30万以上は2社以上の相見積もり、または選定理由書を事業終了時まで提出