

質問への回答

質問事項	回答
<p>(1) _①雇用啓発、制度周知等による雇用の促進について</p> <p>問 雇用事例・支援制度の紹介、障がい者雇用奨励金、雇用率引き上げの説明資料等については、訪問前に貴庁から提供いただけるものと、受託先で準備を進めたほうがよいものはありますでしょうか。</p>	<p>答 令和6年度山形県障がい者雇用奨励金の説明資料については、当所で作成いたします。</p> <p>それ以外の説明資料については、受託先での準備を想定しております。</p>
<p>(1) _①雇用啓発、制度周知等による雇用の促進について</p> <p>問 企業へのコンタクト方法として、訪問とオンラインの併用は可能でしょうか。</p>	<p>答 企業へのコンタクト方法については、基本的には直接の訪問を想定しているものですが、企業側で訪問への対応が難しい場合、代替としてWEBでの実施でも差し支えありません。</p>
<p>(1) _②企業と支援機関の個別相談に係る調整について</p> <p>問 専門的なアドバイスを希望する企業に対して、</p> <p>①当該事業内で完結 ②支援機関へ情報提供を行い調整/対応の依頼をする ③県が設定する相談会に誘導するなど、どのようなアクションを想定しておりますか。</p>	<p>答 企業と支援機関の個別相談に係る調整については、基本的には企業側の希望に応じた対応を想定しております。</p> <p>必要に応じて①から③の対応をいただいても差し支えありません。</p>
<p>(2) _②障がい者雇用促進セミナーの開催の開催場所について</p> <p>問 県内2地域（村山・庄内）の開催場所として、貴庁側で想定している市町村はありますでしょうか。</p>	<p>答 想定している市町村は特にありません。ご提案いただければと考えております。</p>

<p>(2) 障がい者雇用促進セミナーの開催について</p> <p>問 開催するセミナーの想定としている所要時間を教えてください。</p>	<p>答 想定しているセミナーの所要時間は特にありませんが、事業内容が達成できる内容をご提案いただければと考えております。</p>
<p>(2) _③障がい者雇用促進セミナーの開催規模について</p> <p>問 各地域 20 名以上となっていますが、企業見学の場合、企業の規模などによって受入れ人数が少人数になることは問題ないでしょうか。</p>	<p>答 基本的には各地域 20 名以上の参加を想定しておりますが、企業見学をお受けいただいた企業の状況に応じて、受入れ人数に調整せざるを得ない場合等は少人数となることもやむを得ないと考えております。</p>
<p>(2) _④障がい者雇用促進セミナーの内容について</p> <p>問 セミナーは（ア）と（イ）が同日開催、（ウ）と（エ）が同日開催を想定しておりますでしょうか。</p> <p>（エ）に関して見学先企業のみを対象とせず、（ア）（イ）（エ）を同時に開催することは可能でしょうか。</p>	<p>答 （ア）～（エ）のセミナーについては、同日開催等の想定はしておりませんので、事業内容が達成できる内容でご提案いただければと考えております。</p> <p>そのため、（ア）（イ）（エ）を同時に開催することについては、事業内容が達成できる内容の場合には可能と考えます。</p>
<p>(4) _①各月末までの企業訪問等の実施状況報告について</p> <p>問 実施状況報告は毎月〇日までに報告会を実施するという認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>答 お見込みのとおりです。</p>

<p>(4) _①各月末までの企業訪問等の実施状況報告について</p> <p>問 新規就業者の就職先について整理、分析を行うと記載されていますが、フォローアップ調査（仕様書（1）③）とは別の対応が必要になるのでしょうか。 また、こちらの報告は業務完了報告書の提出時で問題ないのでしょうか。</p>	<p>答 「新規就業者の就職先について整理、分析」と「フォローアップ調査（仕様書（1）③）」は別の対応を想定しております。</p> <p>「フォローアップ調査（仕様書（1）③）」については、各月末までの実施状況報告に含めた報告を想定しております。</p> <p>また、「新規就業者の就職先について整理、分析」については業務完了時にご報告いただくことを想定しております。</p>
<p>企画提案書について</p> <p>問 1面1ページでの作成ですが、1ページに2つの項目を記載しても問題ないのでしょうか。（1ページ1項目ずつなど）</p>	<p>答 1ページに2つの項目を記載しても差し支えありません。</p> <p>ただし、10ページ以内（表紙及び目次を除く）であることを遵守してください。</p>