

はあとぴあ

第27号
2020年3月

福祉フォーラムが開催されました。



令和元年の11月16日に「災害に備える～手助けが必要な人の準備と支援～」をテーマに上伊那圏域福祉フォーラムを開催しました。

国立障害者リハビリテーションセンターの北村弥生先生をお迎えし、災害についてどう考えるべきか、いま全国各地でどんな取り組みが行われているかについてお話いただきました。

シンポジウムでは「私たちにできることを共に考えましょう」と題して、伊那市福祉課、宮田村福祉課、上伊那広域消防、長野県社会福祉協議会の災害福祉ネットの方々に登壇していただき、それぞれの取り組み等について意見交換を行いました。

10月の台風では長野県も多くの地域で被災し、改めて普段から災害についての備えをしておくことの必要さを、多くの方が身をもって感じたのではないかと思います。災害時の対応については、それぞれの市町村での取り組み（いわゆる公助）がありますが、自分でもあらかじめできる準備はしておく（いわゆる自助）が大切となります。その上でお互いに助け合う意識を持つことが重要になる（共助）とのお話がありました。

災害への備えとして、自分の地区のハザードマップを確認する、避難時の持ち出しバックを準備する、地域の避難訓練に参加するなど、「最悪の場合に備える」「できることから準備する意識を持つ」ことが重要という話がありました。

北村弥生先生のHPには「災害準備のためのチェックリスト」が掲載されています。また、インターネットで検索すると、様々な障がいのある方に向けた災害時のハンドブックも掲載されていますのでぜひご覧ください。

障がい者就業・生活支援センター

初めての試み『働くフォーラム』を開催！

障がい者の就労促進を図ることを目的に、令和元年12月6日に「働くフォーラム」を開催しました。

フォーラムの内容は、在職中の当事者から求職中の当事者に生の声を届けるという「ピアサポート活動」の場づくりと、雇用管理上での悩みを相談しあえる「企業担当者のネットワーク」の構築を目指すというものでした。

当日は当事者8名、企業担当者8名、支援者2名の方にお集まりいただき、企業担当者、在職当事者によるパネルディスカッションと「働くこと」についてのグループワークの二部構成で行なわれました。

第一部のパネルディスカッションでは、3社の担当の方をお呼びし、「障がい者雇用をするうえで難しさを感じたこと」等それぞれの企業の視点から発言していただきました。また、在職当事者2名のパネリストの方からは「何時に起きて何時に仕事が終わるのか」等、日常を具体的に話して頂き、最後に全員から「求職者に向けてのメッセージ」を頂戴しました。雇用する側、される側の双方からの話を聞くことで「十人十色、色々な考えを知ることができた」、「他企業や当事者の考えを知ることができた」など嬉しい感想を頂いております。

第二部では「働くこと」に関連したワードを模造紙に出していくグループワークを行ないました。こちらのグループワークではざっばらんに話ができて、とても楽しそうな様子が見られました。

ピアサポート活動が注目される中、今後はフォーラムに限らず、事業所など様々な場で求職者に向けて在職者の方に話をさせていただく機会を設けていきたいと考えています。

また、企業担当者のネットワークづくりにも力を入れ、上伊那地域の障がい者雇用を盛り上げていくことができればと考えております。

○ 強度行動障がい教育研修が開催されました ～人材育成検討委員会より～

今年度、人材育成検討委員会では「強度行動障がい支援者研修」を3回シリーズで行ないました。講師は、県の「強度行動障がい支援者研修」講師でもある、NPO法人『たんと。』理事長・飯島尚高氏にお願いしました。

基本的な障がい理解（障がいを私たち支援者が体験する）から、実際の行動分析や支援の現場で今日から活かすことが出来るコミュニケーション・アセスメントの取り方まで、飯島さんのキャラクターを活かしたわかりやすい研修となりました。

○ 編集後記

今回の『はあとぴあ』いかがでしたでしょうか？今回は活動報告が主でしたが、これからも様々な情報を提供していきたいと考えています。感想や『きらりあ』への意見等ありましたら、ご一報頂けると嬉しいです。

上伊那圏域障がい者総合支援センター きらりあ

〒399-4511 上伊那郡南箕輪村 6451-1

TEL:0265-74-5627 FAX:0265-74-8661

E-mail: ksc@ar.wakwak.com

相談受付日:月曜日～金曜日

(土日祝祭日、年末年始除く)

受付時間:8:30～17:15 相談料:無料

ホームページ

<http://park20.wakwak.com/~kiraria/>

