

2023 年度普及啓発事業について

手話言語及び障害の特性に応じたコミュニケーション手段等をあらためて広く県民に普及啓発するため、交流セミナーの開催、コミュニケーション支援アプリの説明チラシの増刷・配布、コミュニケーション支援アプリの運用を実施する。

1 交流セミナーの開催

【趣旨】

- 昨年度から引き続き、広く県民に向けた交流セミナーを開催する。今年度は視覚障害を中心に取り上げることにし、ゲストや解説の構成もそれを踏まえたものとする。
- 昨年度と同様に中日新聞社が主催の医療健康に関する総合展「中日健康フェア」内のプログラムとして開催し、他のプログラムと合わせて中日新聞への掲載を中心とした広報活動を展開する。
- 視覚障害と関係が深く、幅広い層に知名度の高い著名人として、元サッカー日本代表で現在はブラインドサッカー等の普及に尽力している日本障害者サッカー連盟会長の北澤 豪氏をゲストに招く。(受託事業者：(株)中日アド企画 (企画コンペにより選定))

【開催内容（現在、受託事業者と協議中）】

- ・タイトル『共生社会を目指して「壁」を壊す！
～様々な障害者コミュニケーションを学び、世界を広げよう！～』
- ・日時 2023年9月中旬（土日祝の休日）10時30分～12時00分
- ・会場 ウィンクあいち 大ホール
- ・定員 350名程度（後日、YouTube による録画配信を定員150名程度として実施）
※会場参加、動画（録画）視聴参加いずれも Web による応募、抽選により参加者を決定。

○全体スケジュール

時間	内容
10:30～10:35	オープニング・主催挨拶 等
10:35～11:10	北澤 豪トークショー「耳を澄ませて、声と音を聞いて」
11:10～12:00	みんなで学ぼう！さまざまな、コミュニケーション方法

○各コーナー詳細

- ・北澤 豪トークショー「耳を澄ませて、声と音を聞いて」
ゲストの北澤 豪氏に、ブラインドサッカーやその他の障害者サッカーとの出会い、サッカーを通じた視覚障害者等との交流、それにより深まった理解等についてMCとのかけ合いで伝えていただく。あわせて、ブラインドサッカーの紹介、実演なども行う。

・みんなで学ぼう！さまざまな、コミュニケーション方法

柏倉部会長を講師として、障害の特性に応じたコミュニケーション手段等について取り上げる。全体の進行はMCが行い、障害当事者の登壇、動画などを交えながら、MCの投げかけに対して講師に解説を行っていただく。北澤 豪氏も同席し、MCの取り回しに合わせて意見を述べるなど参加してもらう。

（講師の解説内容）※詳細は、今後、受託事業者を交えて検討予定。

- 「〇〇に障害のある方への配慮、コミュニケーション手段は？」という疑問を起点に、①視覚に障害のある方、②聴覚に障害のある方、③盲ろう者、④神経や筋肉等に障害のある方（ALSや肢体不自由者）、⑤知的・発達障害のある方 について解説。
- ①視覚障害の当事者と盲導犬に登壇してもらい、普段の生活の様子や困りごと、参加者に配慮してほしいことなどを直接伝えてもらう。
- ②会場に配置している手話通訳、要約筆記を手段の一つとして紹介。
- ③金政委員の触手話等を使用したコミュニケーションの様子を動画で紹介。
- ④当事者である川西氏の文字盤を使ったコミュニケーションの様子を動画で紹介。
- ⑤知的・発達障害の多様な特性や困りごと、必要な配慮について解説。

2 コミュニケーション支援アプリ説明チラシの増刷・配布

2020 年度に作成したコミュニケーション支援アプリの説明チラシに、2022 年度に追加した多言語表示機能の説明等を加えて増刷、改めて広く県民に向けて配布する。

3 コミュニケーション支援アプリの運用

- ・2023 年度は表示項目の追加を行う。過去に専門部会委員から「スーパーのレジで何を聞かれているか分からないことがある。」との意見があったことから、「コンビニ・スーパー」のうち、特に「応対者」（コンビニ・スーパー等の店員を想定）が使う項目を拡充することとし、あわせて「わたし（障害のある方）」の項目も拡充する。
- ・コンビニ大手（ファミリーマート、ローソン）や県内自治体（豊田市、知立市）がコンビニ版のコミュニケーション支援ボード等を公開していることから、それらの内容を参考に表示項目を検討する。

4 今後のスケジュール

- 交流セミナーの開催（9月中旬）
- 第2回専門部会（10月開催予定）…交流セミナーの結果報告（予定）、コミュニケーション支援アプリ チラシの修正予定について報告、災害時情報連絡体制の市町村調査について意見聴取
- 第3回専門部会（12月開催予定）…災害時情報連絡体制の市町村調査結果報告
- コミュニケーション支援アプリ チラシの増刷・配布（2～3月）