

第2回要約筆記者養成講座開講中！

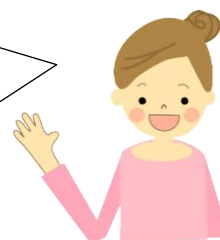
6月1日(土)より、要約筆記者養成講座がはじまりました。第2回目となる今年は、手書きコース84時間です。申し込みは、定員をはるかに超えた35名！初日は数名欠席されましたが、受講者とスタッフで、会場が熱気にあふれていました。

11月9日(土)までの長丁場になりますが、みなさんが笑顔で修了式を迎えてくださるよう、実行委員や講師団と一緒に取り組んでいきます。



要約筆記
って何？

聞こえの保障として、話を聞きながらその場で要約し、日本語で書いて（入力して）伝える通訳支援作業のことです。



手話通訳者養成講座開講中！パワーアップ講座が開講します。

月曜日コースはあともう一息、土曜日コースはまだまだ中盤戦。また、8月10日(土)からパワーアップ講座（手話通訳者養成講座修了者対象）が開講します。手話や日本語の壁にぶつかりながら、未来の手話通訳者たちは頑張っています。



字幕入り映画を観る会『風の歌が聴きたい』

5月22日(水)、当センターにて、映画『風の歌が聴きたい』の字幕入り映画を観る会が行われました。この作品は、聴覚障害という“個性”を持つカップルが、様々な困難を乗り越えて絆を深めていく姿を描いたヒューマン・ドラマ。上映後のアンケートには、「若い頃を懐かしく思い出して、ほのぼのとした気持ちになれた。」「聞こえなくても夢をもって生きていく姿が良かった。」「夢に向かって頑張っている姿に感動。」「『マイペースで楽しみながら』本当にそう思うし、そのように暮らせたらいいと思います。」など良かったとのご感想をいただきました。ありがとうございました。



DVD自主制作紹介

自主制作DVD 第3弾

「忘れない・あのこと・戦争前後の思い出体験」の貸し出しが、始まりました。ライブラリーにて貸出中です。どうぞ、ご利用ください。京都市在住のろう者の体験談です。字幕はあえてつけておりません。



photo by nds-center

啓発事業『難聴ってなに？要約筆記ってなに？』

6月25日(火) 要約筆記者養成講座受講者対象に「難聴ってなに？要約筆記ってなに？」を開催しました。講座が始まって4週目、ちょっとした疑問やちょっとした気づきが出てきたタイミングでのグループワーク。みなさんと、有意義な意見交換ができたと思います。後半は、携帯用ホワイトボード作り。持参された生地は個性あふれるものでした。自分だけのボードができたので、今後の交流にもぜひ使っていただければと思います。

生活訓練事業『冠婚葬祭って？何？』

6月26日(水) 13時30分より研修室にて「冠婚葬祭って？何？」というテーマのもと、濱田クミ子氏(全日本作法会 関西本部理事 総本部講師)をお招きし講演していただきました。

大雨で心配されましたが、無事に、事前申込み頂いた全員(ろう者11名、難聴者1名)が集いました。まず、マナー(作法)とエチケットの違いについて分かりやすく説明され、そのうえで挨拶の意味について、「冠」・「婚」・「葬」・「祭」の意味は何か、主に「婚」=「慶事(けいじ)」についてお話していただきました。水引き、熨斗(のし)の使い方、結婚祝いの届け方、案内状を頂いたとき、結婚式場での行動など意外に知らないことを多く知ることができた内容となり、好評でした。



お知らせ



各事業のお申込み方法、お問い合わせなどにつきましては、下記連絡先までお願いします。
奈良県聴覚障害者支援センター
FAX: 0744-21-7888 TEL: 0744-21-7880

生活訓練事業	
バルーンアート講座	日時: 2013年7月17日(水) 13時30分~15時30分 場所: 奈良県聴覚障害者支援センター 研修室A・B 講師: 森田 甫 氏(奈良県こども会連合会 会長)
スマホのことを知ろう! スマホを楽しく使おう講座	日時: 2013年8月21日(水) 13時30分~15時30分 場所: 奈良県聴覚障害者支援センター 研修室A・B 講師: 東野 麻里子 氏(ドコモ 法人サービスセンター SE担当)

熱中症に注意しましょう!

熱中症は、読んで字のとおり「熱が中る(あたる)」という意味で、身体の中と外の“あつさ”によって引き起こされる様々な体の不調で、最悪の場合死に至ります。

熱中症は、屋外やスポーツ中だけに起こるわけではありません。屋内でも、温度や湿度が高い場合には発症することがあります。特に、高齢者は熱中症にかかりやすい傾向がありますので注意が必要です。

更に今年は、節電で空調を控えるなどの結果、熱中症になりやすい状況が発生しやすいと考えられますので、空調の調節は、体調と相談しながらおこないましょう。

熱中症は、以下の気象・環境状況の時に多く発生します。

1. 高温多湿下で、汗が蒸発しにくい。
2. 風が弱く、身体周囲の熱が逃げにくい。
3. 日射を受け、体温が上昇する。

