



[サイトマップ](#) [お問い合わせ](#)

[■ホーム](#) [■事業内容](#) [■施設利用案内](#) [■常設展示](#) [■交通のご案内](#) [■やくだち情報](#)

■平成23年度IT支援者養成研修（この講座は修了しました。）

（目的）

区市町村職員等を対象に、障害者IT支援のための研修を開催し、区市町村（地域）での障害者IT支援体制を整備する。それにより、誰もが情報を平等に活用でき、コミュニケーションできる基盤を作る。

（基礎コース）

○到達目標

障害特性とそれに応じたIT利用の具体的な支援機器、支援技術を知り、これらと社会参加の関わりを考える

（日常生活用具、補装具として給付実績のある製品カタログ集等の資料配布あり）

（応用コース）

○到達目標

重複障害や、現時点で社会的認知度の低い障害について、その具体的なITの支援技術、サポート法を知る

また、資源連携の事例等を知り、効率の良いIT支援策の組立てと実践を考える

（日程）

●基礎コース（4回）

7月8日（金）、7月15日（金）、10月7日（金）、10月14日（金）

●応用コース（4回）

7月22日（金）、7月29日（金）、11月17日（木）、11月24日（木）

平成23年度IT支援者養成研修 日程

限	時間割	基礎コース	応用コース
序	9:30 ～	担当：東京都障害者IT地域支援センタースタッフ	担当：東京都障害者IT地域支援センタースタッフ

	10:00	「東京都障害者IT地域支援センターの機能と利用の現状」	「東京都で利活用できるIT資源について」
1	10:00 ～ 11:00	担当講師:東京都障害者IT地域支援センター 「肢体不自由者の情報支援～操作特性と支援機器」	担当講師:渡井 秀匡(盲ろう者友の会) 「盲ろう者の困難さ～その特性と支援機器」(実習含む)
2	11:00 ～ 12:00	担当講師:東京都障害者IT地域支援センター 「肢体不自由者の情報支援～操作特性と支援機器」(実習)	担当講師:槌西 敏之(国立職業リハビリテーションセンター) 「高次脳機能障害のIT利用～就労の困難さとその支援」
		昼休憩	昼休憩
3	13:00 ～ 14:00	担当講師:日向野 和夫(パシフィックサプライ株式会社) 「重度障害者の情報支援～コミュニケーション・意思疎通を助ける支援機器」	担当講師:近藤 武夫(東京大学先端科学技術研究センター) 「発達障害の困難さ～その特性と支援技術」
4	14:00 ～ 15:00	担当講師:益田 修(かがやきパソコンスクール) 「聴覚障害者の情報支援～様々な困難さと、それに応じた支援法」	
		15分休憩	15分休憩
5	15:00 ～ 16:00	担当講師:小林 崇(株式会社テクノツール) 「視覚障害者の情報支援～操作特性と支援機器」	担当講師:関 和子(株式会社コミュニケーション代表) 「効率の良いIT支援の組立てと実践」
6	16:00 ～ 17:00	担当講師:小林 崇(株式会社テクノツール) 「視覚障害者の情報支援～操作特性と支援機器」(実習)	担当講師:関 和子(株式会社コミュニケーション代表) 「効率の良いIT支援の組立てと実践」(ワークショップ含む)

※敬称略

[戻る](#)

Copyright (C) 2004 Tokyo ITC All rights reserved.