

バトンタッチセミナー プログラム例

【日帰り例1】(夕方まで)

バトンタッチセミナーのスケジュール案をお送りいたします。

- 10:00 「できマウス。」工房に到着
- 10:10 iPad を外部スイッチで操作1(「でき iPad。」の使い方)
- 11:00 休憩
- 11:05 iPad を外部スイッチで操作2(「でき iPad。」の使い方)
- 12:00 休憩
- 12:05 iOS のアクセシビリティについて
- 12:30 スイッチご紹介
- 13:00 昼食(蕎麦屋 予算 750 円から 1,200 円) 日々の活動を教えてください
- 14:30 「できマウス。」と「できマウス。」の仲間たちの使い方
- 15:30 休憩
- 15:35 入力支援ソフト・機器のご紹介 (iOS+Windows+スイッチご紹介)
- 16:30 質問
- 17:00 お帰り

【日帰り例2】(夜まで)

バトンタッチセミナーのスケジュール案をお送りいたします。

- 7:42 若葉駅着予定
- 8:00 朝食
- 8:40 iOS7 のアクセシビリティについて (スイッチコントロール中心)
- 10:10 休憩
- 10:20 「でき iPad。」の説明と iPad での具体的な操作
- 11:50 休憩
- 12:00 「できマウス。」の使い方1
- 12:50 昼食(蕎麦屋 予算 750 円から 1,200 円)
- 14:00 「できマウス。」の使い方2
- 14:40 休憩
- 14:50 入力支援ソフト・スイッチのご紹介
- 16:20 休憩
- 16:30 開発環境のご案内
- 17:00 入力支援の夢:愛ディア交換
- 17:40 予備
- 18:00 夕食
- 18:40 「できマウス。」工房を出発
- 19:08 若葉駅乗車
- 20:12 東京駅到着

【宿泊例1】

- 14:00 「できマウス。」工房到着
- 14:10 iPad を外部スイッチで操作+アクセシビリティの設定
- 15:40 休憩
- 15:50 iPad 関連の情報交換
- 16:50 休憩
- 17:00 「できマウス。」と仲間たちについて
- 18:00 休憩
- 18:10 スイッチやセンサーのご紹介
- 19:00 夕食・休憩（町田食堂）
- 21:00 現場からのお話を聞かせてください
また、この時間を利用して、翌日のプログラミングのための
ソフトをインストールいたしましょう
DVD ドライブは、こちらにあります。
- 22:00 フリー

- 7:00 起床
- 8:00 朝食（町田食堂）
- 9:00 入力支援ソフトの作り方1
- 10:20 休憩
- 10:30 入力支援ソフトの作り方2
- 11:30 昼食（蕎麦屋・予算 750 円から 1,200 円）
- 12:40 USB マウスの作り方
- 14:00 休憩
- 14:10 質問など
- 15:10 休憩
- 15:20 「できパワーforPC。」の使い方
- 16:00 フリートーク
- 17:00 「できマウス。」工房出発
- 17:29 若葉駅発の電車に乗車

【宿泊例2】

- 10:30 若葉駅到着
- 10:50 「できマウス。」工房到着
- 11:00 「できマウス。」の使い方1
- 12:30 昼食（町田食堂）
- 14:00 「できマウス。」の使い方2
- 14:50 休憩
- 15:00 入力支援ソフトの作り方1
- 16:20 休憩
- 16:30 入力支援ソフトの作り方2
- 17:40 休憩

17:50 iPad 構想
18:50 夕食・休憩
21:00 お話を聞かせてください
22:00 フリー

7:00 起床
8:00 朝食 (町田食堂)
9:00 USB ハード開発 1
10:20 休憩
10:30 USB ハード開発 2
11:30 昼食 (蕎麦屋・予算 700 円から 1,200 円)
12:40 開発 KIT やセンサーのご紹介
14:00 休憩
14:10 質問など
15:10 休憩
15:20 「できパワーforPC。」の使い方
16:00 フリートーク
17:00 「できマウス。」工房出発
17:30 若葉駅発の電車に乗車

【宿泊例 3】

18:00 若葉駅到着
18:20 「できマウス。」工房到着
18:30 予定の説明
19:00 夕食 (町田食堂)
20:00 透明文字盤の使い方
20:50 休憩
21:00 iPhone/iPad のアクセシビリティ機能 1
21:50 坂戸温泉へ
23:00 休憩

7:00 起床
8:00 朝食 (町田食堂)
9:00 iPhone/iPad のアクセシビリティ機能 2
9:50 休憩
10:00 iPad を外部スイッチで操作 1 (「でき iPad。」の使い方)
10:50 休憩
11:00 iPad を外部スイッチで操作 2 (「でき iPad。」の使い方)
11:50 休憩
12:00 Windows のアクセシビリティ機能
13:00 昼食 (町田食堂)
14:00 名犬メイと散歩 (詰め込みを避けるための息抜き)

- 14 : 30 Windows サポート時に役立つ情報
- 15 : 10 休憩
- 15 : 20 iPhone/iPad の支援ソフト・支援サイトのご紹介
- 16 : 00 休憩
- 16 : 10 Windows の支援ソフト・支援サイトのご紹介
- 16 : 30 休憩
- 17 : 20 いろんなスイッチのご紹介
- 17 : 30 質問
- 18 : 00 夕食（町田食堂）
- 19 : 00 「できマウス。」工房出発
- 19 : 30 若葉駅発の電車に乗車

【まとめの例】 セミナーの後日に参加者宛のメール
ボタンタッチセミナーにご参加いただき、ありがとうございました。
当日のまとめをお送りいたします。

[iOS 全般]

- 1.リセットの仕方
- 2.画面コピー
- 3.トリプルホームで、アクセシビリティオプションメニュー
- 4.アクセスガイド（指1本でもピンチイン/アウト可）
- 5.VoiceOverでの操作（タップの仕方や複数指の使い方やロータリメニュー）
- 6.PDF マニュアルを iBooks で見る

[「でき iPad。」]

- 1.ペアリング
- 2.SW2 から SW4 を利用しての機能変更
- 3.スイッチコントロールモードのアクション設定
- 4.スイッチコントロールでソースを画面にした場合の注意
- 5.スイッチコントロールでは、ハイライトメニューの理解が大切

http://dekimouse.org/wp/kiki/deki_ipad/ios7-accessibility/

- 6.VoiceOver モードでも黒枠利用できる
- 7.DeepSleep

下記サイトの「でき iPad。」動画マニュアルを参照

<http://dekimouse.org/wp/kiki/dekiipad/>

[Windows8]

- 1.msconfig（サポート時に役立つ情報）
 - 2.管理者モードでの起動
 - 3.スクリーンキーボード
- <https://www.youtube.com/watch?v=AbPV2z3X9Z4>
- 4.タッチタブレットとマウスカーソル
 - 5.画面の一部分コピー（資料作りに役立つ情報）

[スイッチ]

1. 触れるスイッチ

<http://btoshop.jp/2014/06/24/%E8%B2%BC%E3%82%8B-%E3%82%BF%E3%83%83%E3%83%81%E3%82%B9%E3%82%A4%E3%83%83%E3%83%81%E3%83%BB%E4%B8%B8/>

2. 傾斜スイッチ

http://jp.rs-online.com/web/p/non-mercury-tilt-switches/3615087/?origin=PSF_421264

| cav

3. LED センサー

<http://www.fa.omron.co.jp/product/item/eesp4004a/>

[その他]

1. 素晴らしいアプリや機器があっても、そこに関わる人のコミュニケーションが大切。
2. 人との出会いを大切に。研修会で隣り合わせた方。メールアドレス交換。
3. 貴重な資料・サイトにめぐり会えたときは、お礼のメールを。