**【カレンダー発表用】**

・カレンダー画面(MonthView.java)

・新規スケジュールの登録

・SQL「schedule」テーブルへ登録したスケジュールをカレンダー画面に表示

・SQL「meibo」テーブルへ登録した生年月日に対応する月日に毎年「○○さんの誕生日」と表示

・新規スケジュール登録画面(NewSchedule.java)

・カレンダー画面(MonthView.java)の各日付に配置されている登録アイコンから遷移可能

・新規スケジュールを入力(日時は選択なしでも登録可能で、なければ時間表示部分は「＊」になる)

・「入力しなおす」を押下と「登録する」を押す前の入力内容がクリアされる

・「登録する」を押下と（ScheduleInsert.java）が入力パラメーターを読み取り

SQL「schedule」テーブルへ登録する

・既存のスケジュール内容確認ページ（ScheduleView.java）

・カレンダー画面(MonthView.java)の各日付に呼び出された登録済みスケジュールリンクを

クリックすると遷移可能

・登録したスケジュールの備考を含めた詳細情報を確認できる

・「スケジュールの変更」＞編集画面へ遷移（EditSchedule.java）

・「スケジュールの削除」＞削除画面へ遷移（DeleteCheck.java）

・スケジュールの編集ページ（EditSchedule.java）

・既存のスケジュール内容確認ページ（ScheduleView.java）の「スケジュールの変更」から遷移可能

・（ScheduleView.java）と同じひな形で、SQL「schedule」テーブルから呼び出した内容を表示。

直接入力を変更でき、「変更する」を押下と、（Scheduleupdate.java）が入力パラメーターを読み取り

SQL「schedule」テーブルへ上書き登録する

＞登録後、スケジュール内容確認ページへ遷移（ScheduleView.java）

・スケジュール削除ページ(DeleteCheck.java)

・既存のスケジュール内容確認ページ（ScheduleView.java）の「スケジュールの削除」から遷移可能

・削除予定のスケジュールの予定を表示し「スケジュールを削除します。一度削除すると元には

戻せません削除しますか？」と確認表示

＞「削除する」を押下と、（ScheduleDelete.java）がSQL「schedule」テーブルの対象データを

直接削除する

　＞削除後、（MonthView.java）へ遷移