


フローチャート②

目 標	フローチャートが適切にかけられるようになろう。
-----	-------------------------

3年 () 組 () 番 名前 ()

【フローチャート】

アルゴリズム行進（全部）のフローチャート	押しボタン式信号機のフローチャート
	

【課題】

□ 人型ロボット「pepper」くんに新たな機能を導入するプロジェクトが立ち上がりました。あなたはその企画者として、今までになかった人間らしい動きで機能（仕事）するようなものを開発しましょう。

下の注意点をよく読んで、フローチャートを書き上げ、技術開発局に渡せるようにしましょう。

※注意点※

- ① はじめ・終わりを設けること
- ② 繰り返しを使用すること
- ③ 条件分岐をしようすること
- ④ 動作の細かさは全体の動きがわかる程度で、右枠内に描ききれぬ量で仕上げる
- ⑤ **[創・工]の評価対象とする。オリジナル性を評価する。**工夫した点など書きたければ、下に記入すること

<工夫点など>

のフローチャート

