

現行システムの各種課題と対応法

課題

地震諸元推定の
精度向上・迅速化

運転規制領域推定の
精度向上

システムの冗長性拡張

ノイズ識別能力の向上

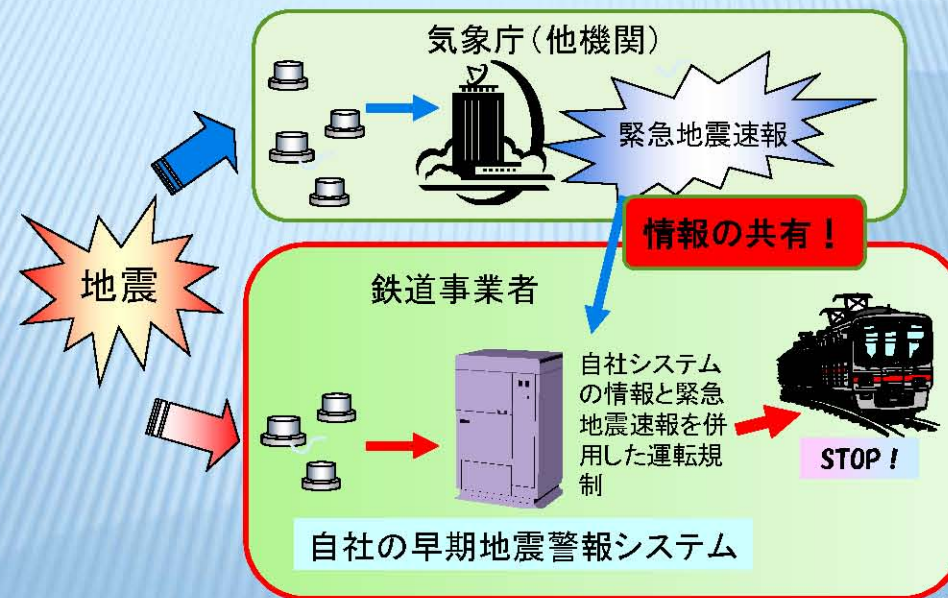
システム性能の評価

対応

- ・アルゴリズムの高度化
- ・新しい地震情報の利用
- ・他機関の各種情報の利用
- ・アルゴリズムの共同開発
- ・ハードウェアの多重化
- ・運転規制ロジックの多重化
- ・アルゴリズムの高度化
- ・新しい情報の利用
- ・評価手法の開発

5/6

他機関の情報をを用いた運転規制の例 —自社システムの情報と緊急地震速報の併用—



6/6