

4. 携帯電話端末を用いたコンテンツ：あんぴメール

落合鋭充

1. あんぴメールについて

地震防災コンソシアムでの防災情報サービスの一環として、防災端末設置企業を対象に携帯電話を用いた有事の安否情報確認サービスの提供を試験的に開始した。

このサービスはNPO 愛知ネットとの提携で提供するサービスで、地震直後の輻輳する通信環境において、NTT 優先回線を用いて携帯電話にメールを発信し、アンケート方式で回答を収集する形で社員の安否確認を行うシステムである。

あんぴメールの主な機能は以下の通りである。

- 1 携帯電話で災害発生時の安否情報を登録する
- 2 登録した安否情報を携帯電話 /PC から確認することができる。
- 3 平常時には情報を携帯電話で受信できる。

2. あんぴメール登録について

本サービスはNPO 愛知ネットの有料コンテンツではあるが、平成 19 年 12 月までは 1 事業所当たり最大 5 名まで試験的に地震防災コンソシアムがその費用を負担する。5 名を超えて登録希望する場合は、実費負担にてサービス提供が可能である。

3. あんぴメールシステム概要

あんぴメールシステムでは、平常時及び災害発生時に携帯電話でさまざまな情報を受信することが出来る。また、次年度以降にはこのシステムを利用して地域防災研究センター独自の情報を付加情報として提供していく予定である。現在、あんぴメールシステムから配信される主な情報については以下の通りである。

① あんぴメールサービス

平常時～軽度な災害時

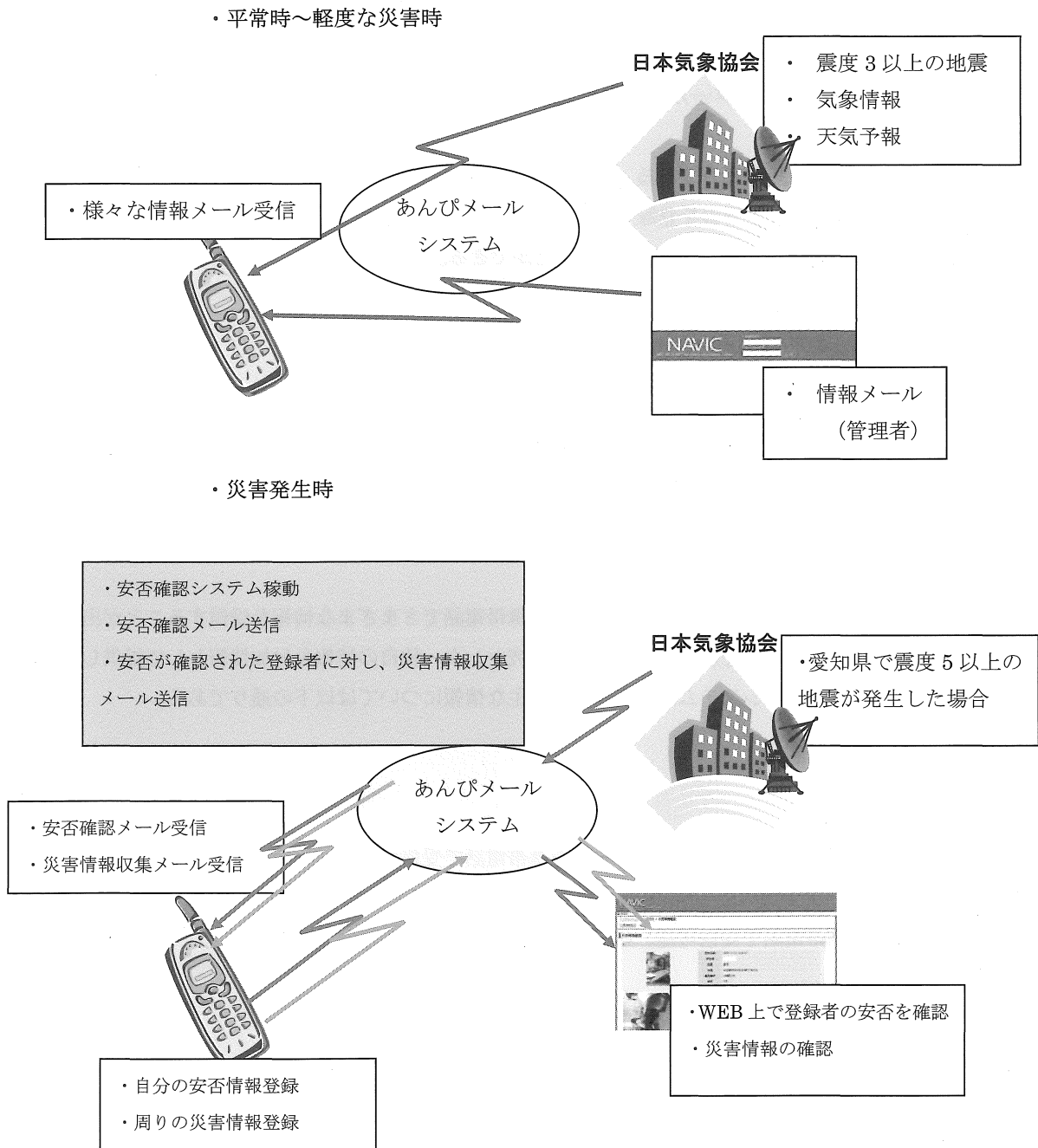
- ・情報メール受信
管理者から送られる様々な情報や、アンケートを携帯電話で受信可能。
- ・天気予報受信
毎日の天気予報を携帯電話で受信可能。(受信の有無を選択可能)
- ・気象情報受信
警報の発令・解除情報を携帯電話で受信可能。(受信の有無を選択可能)
- ・地震情報受信
東海 4 県(愛知・岐阜・三重・静岡)で震度 3 以上の地震を観測した場合、その地震情報を携帯電話で受信可能。

災害発生時

- ・安否確認機能
愛知県内で震度 5 以上の地震が発生した場合、安否確認のメールを登録者に配信。
- ・災害情報収集機能：安否確認後
安否が確認できた登録者の携帯電話に対し、災害情報収集依頼のメールを配信。

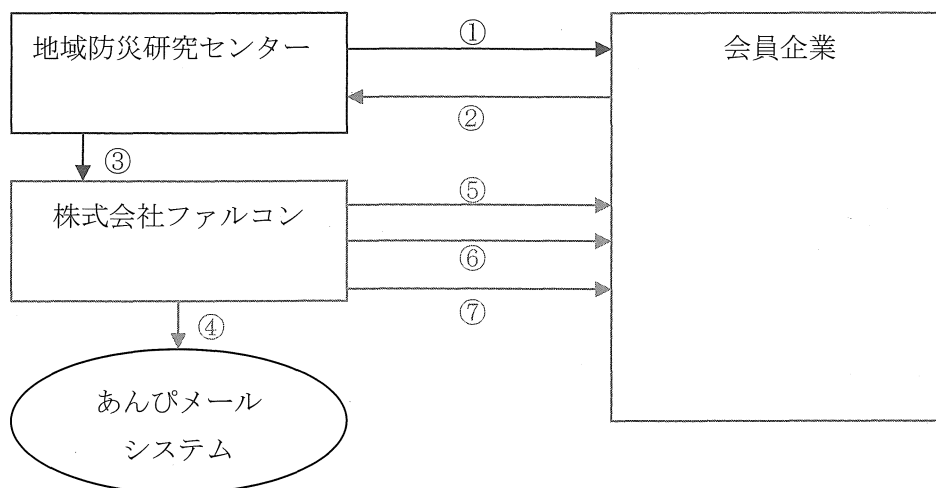
② あんぴメールの情報の流れ

あんぴメールシステムでの登録者の携帯電話へ情報や、安否情報の登録情報等の主な流れは以下の通りである。



4. 今年度のあんぴメール登録状況

あんぴメール登録完了までの詳細な流れは、①会員企業へあんぴメールの案内・登録フォームの郵送 ②会員企業から防災センターへ登録フォームの返送 ③あんぴメールシステムへの登録依頼 ④WEB上であんぴメールシステムへの登録 ⑤システム登録完了のお知らせ及び、試験実施依頼のメールを会員企業へ送信 ⑥会員企業の担当者へ電話連絡し、WEB上で試験実施、⑦正常に試験が完了すれば、その旨を電話連絡し登録完了となる。何らかの障害が発生した場合は、原因を調査し再試験（⑥へ戻る）を行う。



今年度の登録完了企業数は、21 企業中 8 企業（愛知工業大学も含む）で、総登録人数は 50 名となった。

5. 情報配信実績

試験配信開始から 3 月末までに幾つかの情報メールが登録者に配信された。

配信情報実績を以下に記す。

配信情報	気象情報配信回数	災害情報配信回数
2005 年 11 月	0 回	0 回
2005 年 12 月	4 回	2 回
2006 年 1 月	0 回	1 回
2006 年 2 月	2 回	3 回
2006 年 3 月	0 回	0 回

*天気予報については希望者に毎日配信