

# 人材育成のための情報化施工研修会を開始

社団法人日本建設機械化協会 施工技術総合研究所

## 「情報化施工推進戦略」重点目標

### ① 情報化施工の普及に関する重点目標

直轄の道路土工、舗装工、河川土工の各工事について、大規模の工事については2010年度までに、中・小規模の工事については2012年度までに、情報化施工を標準的な施工・施工管理方法として位置づける。

### ② 機器・システムの普及に関する重点目標

情報化施工機器を容易に装着できるオプション設定機種種の拡大する。さらに、重点目標①の実現のために必要となる情報化施工機器を搭載した建設機械(ブルドーザ、グレーダ、油圧ショベル)が調達可能な環境を整備する。

### ③ 人材育成に関する重点目標

重点目標①の実現のために必要となる情報化施工機器・システムに対応できる人材を育成する。

## 研修内容の設定

- ① ICT設計データの作成
- ② 重機設定
- ③ ICTシステム機器の利用
- ④ ICT施工管理
- ⑤ ICT施工

## 研修会の実施

(平成21年7月開始、コース設置・整備、建機導入)



座学による研修



建機・基地設定



TS出来形管理



ICT施工 (MC)



ICT施工 (MG)

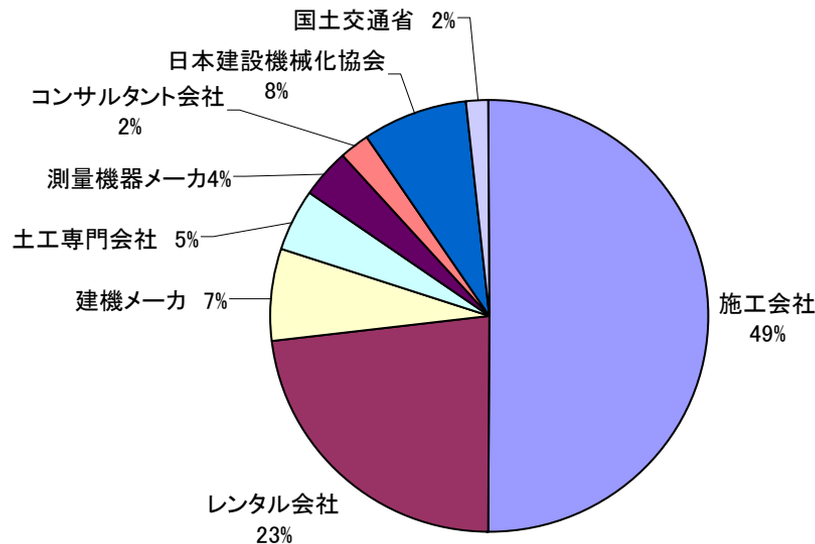
# 情報化施工研修会の実績（計12回）と予定

## 実績

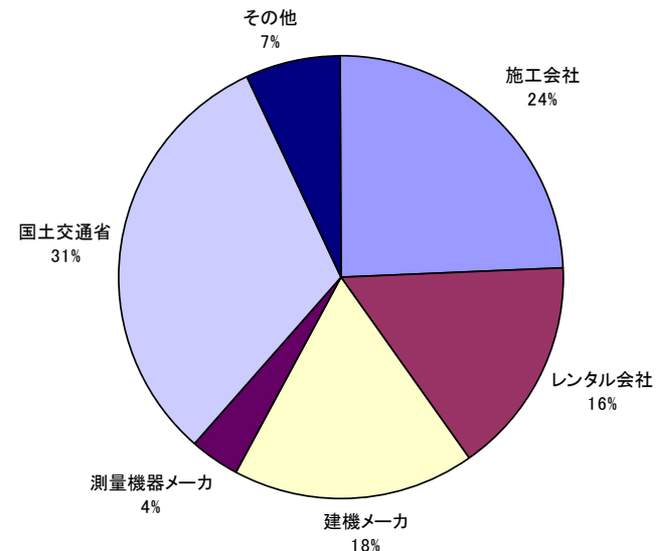
〔実務コース、2日間〕:190名

〔体験コース、1日間〕:57名

「情報化施工研修会」受講者数(実務コース)



「情報化施工研修会」受講者数(体験コース)



## 予定

第15回研修会	H21,11月26日(木)－27日(金)
第16回研修会	H22,1月26日(木)－27日(金)
第17回研修会	H22,2月26日(木)－27日(金)