

(様式-1)

ICTアドバイザー活動報告書

| | | | |
|---|--|-----------------------|---|
| 1 | 実施(予定)日時 | 令和5年10月 5日(木) 13時~16時 | |
| 2 | アドバイザー企業・団体名 | 旭建設株式会社 | |
| 3 | 依頼者 | 宮崎県内 公益財団法人 | |
| 4 | 実施場所 | 宮崎市(宮崎市民プラザ) | |
| 5 | 対象人数 | 30名 | |
| 6 | 区分 | 技術支援 | <input type="checkbox"/> - I 3次元計測関係 <input type="checkbox"/> - II 3次元設計データ作成関係 <input type="checkbox"/> - III ICT建設機械による施工関係 <input type="checkbox"/> - IV 3次元施工管理関係 <input type="checkbox"/> - V 総合マネジメント |
| | | 講師 | <input checked="" type="checkbox"/> - VI ICT施工の研修・講習会 |
| 7 | 実施内容 | | |
| | <p>【目的】</p> <ul style="list-style-type: none">・全国建設産業育成支援セミナーにおいて県内各社の受講生に対し宮崎県知事賞獲得現場の事例紹介という形で遠隔操作バックホウを活用した安全対策やICT活用について紹介 <p>【講演内容】</p> <ul style="list-style-type: none">・建設機械遠隔操作方法(目視操作・映像操作)・安全基準の確立(労働基準監督署との協議)・目視遠隔操作とICT施工の融合(新規開発)・無人化施工の今後の展望  | | |