

建設工業新聞

国土交通省が16日の建設産業活性化会議で提示した中間取りまとめ(案)に盛り込んだ「担い手確保・育成に向けた具体的施策(案)」の主要項目は次の通り。11面参照

▽週休2日制の実現を目指す。4週8休の休暇取得を考慮した適正工期の設定と土日閉所の促進(やむを得ない事情で工期を延長する場合の適切な設計変更やコスト負担)

▽短工期受注の改善

▽すべての地方公共団体に最低制限価格、低入札価格調査制度を導入・活用

▽歩切りの根絶(必要に応じて個別発注者名を公表)

【技能者の処遇改善】

△1 適切な賃金水準の確保等

△実勢を反映した適切な公共工事設計労務単価の設定(今年7月にも公共工事労務費フォローアップ調査を実施し、機動的に対応)

△中核となる技能労働者の技能やマネジメント能力等の熟練度を適切に賃金に反映

△2 社会保険等未加入対策の更なる強化

△直轄工事(元請、一定の1次下請を加入業者に限定する措置(他の公共工事発注者に対して同様の取り組みを検討するよう要請。事業者団体の取り組み等を通じて民間発注工事にも取り組みを拡大)

△法定福利費を内訳明示した標準見積書の活用等の更なる推進

△3 週休2日制の実

実施。直轄工事で、過去の実績を問わないモデル工事の実施。若手技術者の実績を適切に評価するための工事実績等のデータベースの活用。経営事項審査の評価に若手技術者・技能労働者の育成・確保状況を導入

△2 若手から中核的な技能者へのキャリアアップ

△若年技能者を対象とする新たな顕彰制度を創設

△技能労働者のキャリアアップの提示

が維持・確保される入札契約

△複数年契約、複数工種の包括発注、共同受注方式等の適用拡大

△3 民間の活力やノウハウの導入・活用

△発注者支援に資する仕組み

△インフラの点検・診断、調査・設計等の資格制度の確立や新技術の活用等

△調査・設計の品質確保に向けた建設コンサルタント等の制度のあり方について検討

性が動きやすい現場環境の整備(積算での配慮等)

△建設マスターの女性推薦枠を追加

【建設生産システムの省力化・効率化・高度化】

△現場の省力化・効率化

△1 新技術・新工法の開発、現場での活用促進

△情報化施工、BIM、CIM、情報共有システム等の活用推進

△プレキャスト製品の活用拡大

△2 発注見通し統合、元請と専門工事業者の円滑化等

担い手確保・育成に向けた具体的施策案 国交省

【誇り(若手の早期活躍の推進)】

△1 優秀な若手技術者等が早期に活躍できる環境整備

△優秀な技術者の確保

・育成等の検討(検討委員会を早期に設置)

△優良な若手に技術検定の受験資格を早期に付与

△入札契約手続きでの評価への反映

△直轄工事で、若手技術者の配置を条件とするモデル工事の

【建設産業への理解と関心の向上】

△若者等の職業意欲に働きかける広報を産官学で持続的・広域的に推進

【将来を見通すことのできる環境整備】

△1 中長期的な事業の見通しの確保

△防災対策や老朽化対策等の事業の中長期的な見通しの確保

△公共事業予算の安定的・持続的な確保

△2 地域の守り手

【教育訓練の充実】

△富士教育訓練センター等地域の核となる教育訓練機関の連携強化

△地域のネットワークで人材確保育成を支える仕組みの構築

【女性の更なる活躍の推進】

△夏ごろまでに官民挙げて行動計画を策定

△直轄工事で女性技術者の配置を条件とするモデル工事を実施

△トイレ・更衣室等女下間のコミュニケーション

【教育訓練の充実】

△富士教育訓練センター等地域の核となる教育訓練機関の連携強化

△地域のネットワークで人材確保育成を支える仕組みの構築

【女性の更なる活躍の推進】

△夏ごろまでに官民挙げて行動計画を策定

△直轄工事で女性技術者の配置を条件とするモデル工事を実施

△トイレ・更衣室等女下間のコミュニケーション

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建
2. 読売経産建
3. 朝日経産建
4. 毎日経産建
5. 日経産建
6. 読売経産建
7. 朝日経産建
8. 毎日経産建
9. 日経産建
10. 読売経産建
11. 朝日経産建
12. 毎日経産建
13. 日経産建
14. 読売経産建
15. 朝日経産建

【建設ICT】

1. 日経産建	2. 朝日経産建	3. 毎日経産建	4. 読売経産建	5. 日経産建	6. 読売経産建	7. 朝日経産建	8. 毎日経産建	9. 日経産建	10. 読売経産建	11. 朝日経産建	12. 毎日経産建	13. 日経産建	14. 読売経産建	15. 朝日経産建
---------	----------	----------	----------	---------	----------	----------	----------	---------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------

⑩建設工業

平成26年6月17日(朝・夕) P2-1

ための仕組みについて検討

△施工上必要性の乏しい業者の介在の抑制

△2 技能者の雇用形態の明確化

△常時雇用・月給・週休2日制を原則とする雇用形態の普及と専門工事業者の受注量の安定化・平準化

△元請と専門工事業者の連携の仕組みづくり

△技能労働者を大切に施工力のある専門工事業者の適正な評価

△3 その他(適正な元請下請関係の促進)

△建設業法令順守ガイドラインの運用徹底

△追加変更工事の対価等の処理方法の事前取り決め等。