

## 「建設リサイクル推進施策検討小委員会」開催趣旨

天然資源が極めて少ない我が国が持続可能な発展を続けていくためには、3R（リデュース、リユース、リサイクル）の取り組みを充実させ、廃棄物などの循環資源が適正・有効に利用・処分される「循環型社会」を構築していくことが引き続き必要である。

中でも建設産業は、排出量、最終処分量ともに産業廃棄物全体の約2割を占めており、循環型社会を構築していく上で先導的な役割が求められている。このような中、「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律（通称：建設リサイクル法）」、「建設リサイクル推進計画2008」の策定等、建設リサイクルを推進するための各種施策がこれまで講じられてきたところである。

しかしながら、先日国土交通省より公表された「平成24年度建設副産物実態調査」の結果を見ると、建設廃棄物全体の再資源化等率は96.0%と平成20年度に比較して上昇しているが、一部の品目では依然として再資源化率が十分向上したとは言い難い。また、建設廃棄物全体の最終処分量は削減されているものの、排出量自体は増加傾向に転じており、循環型社会を実現する上で最優先とされる「発生抑制」の取り組みは十分とは言い難い状況にある。

建設廃棄物の不法投棄についても減少傾向にあるものの、産業廃棄物全体の約7～8割を占めており、依然として課題となっている。

さらに、今後社会資本の本格的な維持管理・更新時代が到来する中、建設副産物の需給バランスが将来的に悪化してくる懸念もあり、建設副産物由来の再生資材の更なる活用促進を図る取り組みを行っていく必要がある。

これらの状況を踏まえ、新たな建設リサイクル推進計画の策定を視野に入れ、建設リサイクルや建設副産物の適正処理等を推進するための方策を検討するため、「建設リサイクル推進施策検討小委員会」を開催するものである。

(参考)

平成19年1月18日作成 建設リサイクル推進  
施策検討小委員会第1回合同会議資料より

## 「建設リサイクル推進施策検討小委員会」設置趣旨

天然資源が極めて少ない我が国が持続可能な発展を続けていくためには、3R（リデュース、リユース、リサイクル）の取り組みを充実させ、廃棄物などの循環資源が適正・有効に利用・処分される「循環型社会」を構築していくことが必要である。

中でも建設産業は、排出量、最終処分量ともに産業廃棄物全体の約2割を占めており、循環型社会を構築していく上で先導的な役割が求められている。このような中、「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律（通称：建設リサイクル法）」、「建設リサイクル推進計画2002」の策定等、建設リサイクルを推進するための各種施策がこれまで講じられてきたところである。

しかしながら、先日国土交通省より公表された「平成17年度建設副産物実態調査」の結果を見ると、建設廃棄物全体の再資源化等率は92.2%と平成14年度に比較すると上昇しているものの、一部の品目では依然として再資源化率が低く止まっている。また、建設発生土の有効利用率も極めて低い水準に止まっている。さらに、この10年間で建設廃棄物全体の最終処分量は約85%という大幅削減が実現している一方、排出量は約22%の削減に止まっており、循環型社会を実現する上で最優先とされる「発生抑制」の取り組みは十分とは言い難い状況にある。

一方、建設廃棄物の不法投棄は産業廃棄物全体の約9割を占めると言われており、依然として全国各地で深刻な問題である。

さらに、建設産業以外の産業から発生する廃棄物を原材料とした製品が多く流通してきている中、建設資材としての一層の利用拡大の要請が高まっている。

これらの状況を踏まえ、新たな建設リサイクル推進計画の策定を視野に入れ、建設リサイクルや建設副産物の適正処理等を推進するための方策を検討するため、「建設リサイクル推進施策検討小委員会」を設置するものである。

## 「建設リサイクル推進計画2008」の検討経緯

年 月 日	検 討 内 容 等
平成19年1月18日	第1回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○現状整理
平成19年3月15日	第2回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○論点整理
平成19年6月7日	第3回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○課題の再整理 ○課題に対する検討の方向性
平成19年8月22日	第4回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○課題に対する検討の方向性
平成19年9月27日	第5回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○建設リサイクル推進施策の理念について
平成19年11月6日	第6回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○「建設リサイクル推進計画に係る方策について」中間とりまとめ（案）について  「中間とりまとめ」に関して、パブリックコメント実施
平成20年2月5日	第7回建設リサイクル推進施策検討小委員会 ○「中間取りまとめ」に対する意見募集の結果について ○建設リサイクル推進に係る方策（案）について
平成20年3月14日	<u>建設リサイクル推進に係る方策（小委員会）公表</u>
平成20年4月23日	<u>建設リサイクル推進計画2008（国土交通省）策定、公表</u> →建設リサイクル推進に係る方策を受け、国土交通省として、 <u>取り組むべき施策や再資源化率等の数値目標を設定。</u>