

建設工事における施工の工夫・改善事例 応募用紙（環境）

記入例

応募事例	
タイトル	
分類	<p>※該当するものをクリックしてください。（複数選択可）</p> <input checked="" type="checkbox"/> 3R対策 <input type="checkbox"/> 生物多様性保全 <input type="checkbox"/> 周辺環境への対策（騒音等） <input checked="" type="checkbox"/> 温室効果ガス発生抑制対策 <input type="checkbox"/> その他
担当者	
(ふりがな)	かんきょう たろう
氏名	環境太郎
電話番号	012-345-6789
FAX番号	012-345-7890
電子メールアドレス	kankyo@〇〇〇ken-net.or.jp
所属会社	
所属会社名	環境建設工業株式会社
部課名	建設部建築施工課
役職名	施工係長
住所	〒012-9876 〇〇県××市△△町1-2-3
※電話番号	
※FAX番号	
所属協会名	〇〇県建設業協会

- ※ 所属会社の電話番号、FAX番号については、担当者と同じ場合は記入不要です。
- ※ 個人情報の取扱いについて：応募いただきました個人に関する情報は事例の取りまとめに関するもの（別途資料の提出依頼、出来上がった事例集の報告等）以外に使用いたしません。

応募工事の概要（１）

工事概要	発注機関	〇〇県××県土整備部
	受注区分 (元請・下請)	元請
	工事名称	〇〇公園陸競技場新築工事
	工事場所 (市区町村名まで)	〇〇県××市△△町地先
	契約工期	自：平成〇〇年×月△日 至：平成△△年×月〇日
	工事の概要	<p>運動競技場建築一式工事 構造：RC造、屋根 S造 階数：地上4F 建築面積：15,000㎡ 延床面積：20,000㎡</p>
従来の施工方法 での問題点	<p>従来、建設廃棄物は、専門処理業者への委託、または処理施設への排出により処理を行っていたが、次のような問題があった。</p> <p>①環境負荷がかかる（処分場の問題、運搬による温暖化ガス排出問題ほか） ②費用がかかる。 ③廃棄物管理の手間（契約、マニフェストの発効、保管等）がかかる。</p>	
今回実施した方法	<p>工事で不要になった、型枠用木材、資材のうち、家庭で再利用できるものは、近隣住民の方に自由に持ち帰っていただくために、工事現場の出入りロゲート横に「リサイクル資材置場」を設置した。</p>	

応募工事の概要（2）

<p>環境配慮 ・ 良化の内容</p>	<p>①木材等の廃材等は、廃棄物として処分するものはほとんどなくなった。 ②運搬作業の減少により温暖化ガスや交通公害の低減に寄与した。 ③地域社会への貢献（リサイクルの社会への積極的提唱、および地域貢献に役立っている）</p>
<p>特に記述したい内容 （今後の課題等）</p>	<p>この取組の実施は、当現場で2件目となり、いずれも好評を得ている。特に木材の端材は引き取り手が多く、リサイクルの貢献はもちろんですが、地域住民との関係も非常に良好となる効果もあります</p>
<p>応募事例について、特許権がある場合にご記入下さい</p>	<p><input type="checkbox"/> 特許権あり（具体的） <input type="checkbox"/> 特許申請中 <input checked="" type="checkbox"/> 特許権なし</p>