

○優良工事施工者表彰 県土整備部長・都市建築部長表彰式

日時 平成25年9月9日(月) 午後1時30分から
 場所 岐阜県庁舎 議会棟 3階 執行部控室



(受賞者の皆様)

優良工事施工者表彰 受賞者一覧

○県土整備部長表彰

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由
株式会社市川工務店	岐阜市鹿島町6-27	公共 地域自主戦略交付金事業(舗装道補修) 岐阜環状線 舗装補修工事 施工場所: 主要地方道 岐阜環状線 岐阜市 下土居 地内 道路の舗装を補修する工事です。	創意工夫
株式会社松野組	瑞穂市穂積1330	県単 地方特定道路整備(橋梁)地方特定道路整備(改良)地方特定道路整備(緊急防災)穂積南線橋梁床版等工事 施工場所: 瑞穂市 十九条 地内 道路の拡幅に伴う改良工事です。	社会条件の克服
宇野塗装株式会社	岐阜市白菊町6-13	県単 橋梁修繕他事業 岐阜環状線 菅生高架橋側道橋塗装塗替工事 施工場所: 主要地方道 岐阜環状線 岐阜市 菅生 地内 高架橋側道橋を塗装する工事です。	地域貢献
株式会社桐山組	大垣市上石津町牧田2644-2	公共 砂防激甚災害対策特別緊急事業、社会資本整備総合交付金(通常砂防事業)工事 施工場所: 大垣市 上石津町 乙坂 地内 土砂災害を防ぐ砂防堰堤の工事です。	創意工夫
株式会社山辰組 (山辰・久保田特定建設工事共同企業体)	揖斐郡大野町稲畑203-1	公共 社会資本整備総合交付金事業(活力創出基盤整備・改築) 施工場所: 揖斐郡 大野町 大字 下礪 地内 橋梁を4車線化する工事です。	社会条件の克服
株式会社久保田工務店 (山辰・久保田特定建設工事共同企業体)	揖斐郡揖斐川町三輪521-1	公共 社会資本整備総合交付金事業(活力創出基盤整備・改築) 施工場所: 揖斐郡 大野町 大字 下礪 地内 橋梁を4車線化する工事です。	社会条件の克服
青協建設株式会社	関市倉知3204-4	公共 社会資本整備総合交付金(活力創出基盤整備・改築) 施工場所: 国道248号(関バイパス) 関市 倉知 地内 道路の交差点改良及び道路を拡幅する工事です。	社会条件の克服
株式会社関元組	関市東町4-1-30	公共 社会資本整備総合交付金(橋りょう補修)工事 施工場所: 一般県道溝口下白金真砂線 岐阜市 溝口 地内 橋梁の耐震補強工事です。	創意工夫
木島建設合資会社	郡上市大和町徳永184	公共 地域自立・活性化交付金事業(河川改修)工事 施工場所: 木曾川水系 長良川 郡上市 大和町 徳永 地内 河床を安定させる床止工事です。	創意工夫
株式会社天野建設	可児郡御嵩町中切960-1	公共 河川災害復旧(債務)・災害関連・橋梁災害復旧(受託)事業工事 施工場所: 可児郡 御嵩町 御嵩 地内 河川の災害復旧と河川を改修する工事です。	周辺環境の克服
株式会社栗山組	加茂郡坂祝町酒倉2008	県単 道路新設改良(緊急防災対策) 工事 施工場所: 美濃加茂市 太田町 地内 道路を4車線化する工事です。	創意工夫

代表事例
その1

代表事例
その2

平成25年度 優良工事施工者表彰 受賞者一覧

○県土整備部長表彰(続き)

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由
株式会社梅田組	中津川市中津川下沢2337-2	公共 社会資本整備総合交付金事業(全国防災)工事 施工場所：一般国道257号、中津川市 苗木 地内	社会条件の克服
		橋の耐震補強及び補修工事です。	
金子工業株式会社	下呂市萩原町萩原1500	公共 地域自主戦略交付金(急傾斜地崩壊対策事業)・県単 砂防修繕工事 施工場所：下呂市 萩原町 桜洞 地内	地域貢献
		法面崩壊から人命等を守る工事です。	
TSUCHIYA株式会社 (土屋・坂本・大西特定建設工事 共同企業体)	大垣市神田町2-55	公共 道路改築事業(仮称)上ヶ洞トンネル工事 施工場所：高山市 高根町 上ヶ洞 地内	安全の向上
		トンネルを新設する工事です。	
坂本土木株式会社 (土屋・坂本・大西特定建設工事 共同企業体)	飛騨市神岡町麻生野514-22	公共 道路改築事業(仮称)上ヶ洞トンネル工事 施工場所：高山市 高根町 上ヶ洞 地内	安全の向上
		トンネルを新設する工事です。	
株式会社大西組 (土屋・坂本・大西特定建設工事 共同企業体)	郡上市白鳥町向小駄良1014-1	公共 道路改築事業(仮称)上ヶ洞トンネル工事 施工場所：高山市 高根町 上ヶ洞 地内	安全の向上
		トンネルを新設する工事です。	
株式会社柳組	飛騨市古川町宮城町252	公共 地域自主戦略交付金(雪害(凍雪害防止))事業 工事 施工場所：主要地方道神岡河合線 飛騨市 古川町 太江 地内	創意工夫
		道路を拡幅する工事です。	
株式会社田近工務店	飛騨市古川町杉崎1235	公共 地域自主戦略交付金事業 施工場所：主要地方道 神岡河合線 飛騨市 古川町 細江 地内	創意工夫
		道路を改良する工事です。	

代表事例
その3

以上 18者 15工事

○都市建築部長表彰

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由
昭和コンクリート工業株式会社	岐阜市香蘭1-1	公共 社会資本整備総合交付金事業(街路事業)(都)新所平島線 橋梁上部工事 施工場所：岐南町 徳田西 地内	周辺環境の克服
		名鉄名古屋本線と交差する橋梁上部工を架設する工事です。	
株式会社藤本組	多治見市小田町5-1	公共 社会資本整備総合交付金事業(街路事業) 施工場所：多治見市 住吉町 地内	社会条件の克服
		道路を4車線化する工事です。	
館林建設株式会社	土岐市土岐津町土岐口1956	東濃特別支援学校本館棟屋上外壁等改修建築工事 施工場所：土岐市 泉町 河合 地内	周辺環境の克服
		校舎を改修する工事です。	
株式会社岐阜アイシー	各務原市蘇原持田町3-50-1	公共社会資本整備総合交付金事業(下水道事業) 汚泥棟増設工事 施工場所：各務原浄化センター 各務原市 前渡東町 地内	創意工夫
		汚泥貯留槽を増設する工事です。	
名三工業株式会社 岐阜営業所 (名三・小境特定建設工事共同企業体)	岐阜市東金宝町1-18	中津川浄水場水質計器更新工事(0債) 施工場所：中津川市 中津川883-5 地内 外1箇所	創意工夫
		浄水場の水質計器を更新する工事です。	
小境電気工事株式会社 (名三・小境特定建設工事共同企業体)	多治見市錦町3-8	中津川浄水場水質計器更新工事(0債) 施工場所：中津川市 中津川883-5 地内 外1箇所	創意工夫
		浄水場の水質計器を更新する工事です。	

代表事例
その4

代表事例
その5

以上 6者 5工事

○県土整備部発注機関の長表彰

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由	発注機関
株式会社村山組	岐阜市村山1773-1	公共社会資本整備総合交付金(急傾斜地崩壊対策事業)安食三内前擁壁工事 施工場所：岐阜市 安食 地内	地域貢献	岐阜土木事務所
		民家を保全するため、急傾斜地に擁壁を新設する工事です。		
日東工業株式会社	羽島市堀津町382	県単地方特定道路整備(改良)(一)下中笠松線舗装工事 施工場所：羽島市 正木町 新井 地内	社会条件の克服	岐阜土木事務所
		アンダーパス整備を含む交差点の改良工事です。		
永井建設株式会社	岐阜市向陽町26	公共 社会資本整備総合交付金事業(総合治水)境川 護岸工事 施工場所：木曾川水系 境川 岐阜市 下川手、岐南町 下印食 地内	周辺環境の克服	岐阜土木事務所
		河川を改修する工事です。		

平成25年度 優良工事施工者表彰 受賞者一覧

○県土整備部発注機関の長表彰(続き)

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由	発注機関
瀧上工業株式会社 岐阜営業所 (瀧上・アベテクノ特定建設 工事共同企業体)	岐阜市県町2-12-12	公共 地域自主戦略交付金(橋梁補修)、県単 緊急橋りょう耐震推進費 工 事	社会条件の克服	大垣土木 事務所
		施工場所: 安八郡 神戸町 大字丈六道 地内		
		橋梁の桁連結及び落橋防止工事です。		
株式会社 安部日鋼工業 (瀧上・アベテクノ特定建設 工事共同企業体)	岐阜市六条大溝3-13-3	公共 地域自主戦略交付金(橋梁補修)、県単 緊急橋りょう耐震推進費 工 事	社会条件の克服	大垣土木 事務所
		施工場所: 安八郡 神戸町 大字丈六道 地内		
		橋梁の桁連結及び落橋防止工事です。		
株式会社郷鉄工所	不破郡垂井町表佐字大持野58-2	公共 東日本大震災復旧・復興社会資本総合整備事業費社会資本整備総合 交付金(翌債)工事	社会条件の克服	大垣土木 事務所
		施工場所: 安八郡 神戸町 大字丈六道 地内		
		橋梁の桁連結及び落橋防止工事です。		
岐建株式会社 (岐建・佐竹特定建設工事共 同企業体)	大垣市西崎町2-46	公共 社会資本整備総合交付金事業(活力創出基盤整備)、県単地方特定道 路整備(改良)工事	創意工夫	大垣土木 事務所
		施工場所: 大垣市大村地内		
		橋梁に接続する高架橋上部工の工事です。		
株式会社佐竹組 (岐建・佐竹特定建設工事共 同企業体)	養老郡養老町蛇持21	公共 社会資本整備総合交付金事業(活力創出基盤整備)、県単地方特定道 路整備(改良)工事	創意工夫	大垣土木 事務所
		施工場所: 大垣市 大村 地内		
		橋梁に接続する高架橋上部工の工事です。		
T S U C H I Y A株式会社	大垣市神田町2-55	公共社会資本整備総合交付金工事	創意工夫	大垣土木 事務所
		施工場所: 木曾川水系杭瀬川 大垣市 木戸町 地内		
		河川を改修する工事です。		
西濃建設株式会社	揖斐郡揖斐川町三輪1159-8	公共 社会資本整備総合交付金(活力創出・改築)<債務>	創意工夫	揖斐土木 事務所
		施工場所: 一般国道 417号 揖斐郡 揖斐川町 三輪~下岡島 地内		
		橋の床版及び舗装の工事です。		
株式会社久保田工務店	揖斐郡揖斐川町三輪521-1	公共 社会資本整備総合交付金(通常砂防事業)工事	周辺環境の克服	揖斐土木 事務所
		施工場所: 霞間ヶ谷 揖斐郡 池田町 藤代 地内		
		既設の砂防堰堤の嵩上げ工事です。		
株式会社東組	美濃市2207-7	公共 道路災害復旧工事	施工条件の克服	美濃土木 事務所
		施工場所: 主要地方道北野乙狩線 関市 武芸川町 谷口 地内		
		道路の災害復旧の応急工事です。		
株式会社市川工務店	岐阜市鹿島町6-27	公共 社会資本整備総合交付金(活力創出基盤整備・改築) 県単新設道路 改良工事	社会条件の克服	美濃土木 事務所
		施工場所: 国道248号(関バイパス) 関市 稲口~倉知 地内		
		道路の交差点改良及び道路を拡幅する工事です。		
株式会社木越組	郡上市八幡町島谷1613	県単 地方特定道路整備(改良)事業	地域貢献	郡上土木 事務所
		施工場所: 主要地方道 大和美並線 他 郡上市八幡町 有坂 地内		
		道路改良に伴う橋梁下部の工事です。		
株式会社大西組	郡上市白鳥町向小駄良1014-1	公共 地域自立・活性化交付金(舗装道補修)	創意工夫	郡上土木 事務所
		施工場所: 一般国道156号 郡上市 白鳥町 長滝 地内		
		道路の舗装を補修する工事です。		
丸ス産業株式会社	加茂郡白川町三川1270	公共 地域自主戦略交付金事業(橋梁補修)	創意工夫	可茂土木 事務所
		施工場所: (主)可児金山線 加茂郡 川辺町 比久見 地内		
		橋の塗装を塗替する工事です。		
大山土木株式会社	高山市上岡本町3-410	公共 社会資本整備総合交付金(急傾斜地崩壊対策事業)	周辺環境の克服	可茂土木 事務所
		施工場所: 加茂郡 白川町 和泉 地内		
		落石等を防ぐ工事です。		
小池土木株式会社	可児市広見5-77	公共 河川災害関連事業	施工条件の克服	可茂土木 事務所
		施工場所: 可児市 土田 地内		
		河川を改修する工事です。		
中部興業株式会社	加茂郡七宗町上麻生2482-5	公共 地方道改築(翌債)(地域活力基盤整備交付金)工事	創意工夫	可茂土木 事務所
		施工場所: 加茂郡 七宗町 上麻生 地内		
		道路の改良(バイパス)工事です。		
小島土木株式会社	土岐市土岐津町土岐口1808-1	公共 地域自主戦略交付金事業(道路改築)(翌債)	社会条件の克服	多治見土 木事務所
		施工場所: 土岐市 泉町 久尻 地内		
		道路の交差点及び現道の拡幅工事です。		
株式会社岡島建設	土岐市曾木町1691-1	公共 橋梁補修 公共 橋梁補修(全国防災整備事業分)	地域貢献	多治見土 木事務所
		施工場所: 主要地方道 多治見恵那線 土岐市 下石町 地内		
		橋を耐震補強する工事です。		

平成25年度 優良工事施工者表彰 受賞者一覧

○県土整備部発注機関の長表彰(続き)

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由	発注機関
株式会社双立	恵那市上矢作町3781-3	公共道路災害復旧事業工事	周辺環境の克服	恵那土木事務所
		施工場所： 主要地方道瑞浪大野瀬線 恵那市 串原 地内		
		道路法面崩壊箇所の道路災害復旧工事です。		
株式会社中島工務店	中津川市加子母1005	公共 地域自主戦略交付金事業(総流防砂防事業)	安全向上	恵那土木事務所
		施工場所： 木曾川水系 堂垣谷 中津川市 加子母 地内		
		砂防堰堤を新設する工事です。		
株式会社マ尔特建設	恵那市飯地町274	公共河川災害復旧事業	創意工夫	恵那土木事務所
		施工場所： 恵那市 中野方町 地内		
		河川の災害を復旧する工事です。		
岐建株式会社	大垣市西崎町2-46	公共 地域活力基盤創造交付金事業(仮称)新東雲橋(下部第2工区)新設工事	周辺環境の克服	恵那土木事務所
		施工場所： 恵那市 笠置町 毛呂窪 地内		
		橋の橋脚の新設工事です。		
曙開発株式会社	下呂市森191-1	公共 一般国道改築 舗装新設(その2)(ゼロ国債)工事	安全の向上	下呂土木事務所
		施工場所： 一般国道256号 下呂市 保井戸 地内		
		トンネルの取付道路の舗装工事です。		
昭和コンクリート工業株式会社	岐阜市香蘭1-1	県単地方特定道路整備(橋梁)・県単地方特定道路整備(緊急地方道路整備)工事	自然条件の克服	下呂土木事務所
		施工場所： 主要地方道金山上之保線 下呂市 金山町 戸部 地内		
		バイパス工事に伴う橋梁上部工事です。		
馬瀬建設株式会社	下呂市馬瀬名丸1077	公共道路災害防除施設(全国防災)工事	安全の向上	下呂土木事務所
		施工場所： 一般県道下山名丸線 下呂市 馬瀬 名丸 地内		
		落石等を防ぐ工事です。		
株式会社新井組 (新井・林特定建設工事共同企業体)	高山市大新町2-205-10	公共 社会資本整備総合交付金(災害防除)(翌債)(主)乗鞍公園線	周辺環境の克服	高山土木事務所
		施工場所： 高山市 丹生川町 久手 地内		
		落石防護補強土擁壁工を施工した災害防除工事です。		
株式会社林工務店 (新井・林特定建設工事共同企業体)	高山市昭和町2-117	公共 社会資本整備総合交付金(災害防除)(翌債)(主)乗鞍公園線	周辺環境の克服	高山土木事務所
		施工場所： 高山市 丹生川町 久手 地内		
		落石防護補強土擁壁工を施工した災害防除工事です。		
有限会社稲子土建	高山市一之宮町4319	公共 社会資本整備総合交付金(急傾斜地崩壊対策) 焼谷	周辺環境の克服	高山土木事務所
		施工場所： 焼谷 高山市 一之宮町 地内		
		法面崩壊から人命等を守る工事です。		
ひだ緑化土木株式会社	高山市西之一色町3-1758-1	公共 河川総合開発事業 管理棟周辺整備	創意工夫	宮川上流河川開発工事事務所
		施工場所： 高山市 丹生川町 折敷地 地内		
		丹生川多目的ダムの管理棟周辺を整備する工事です。		
坂本土木株式会社	飛騨市神岡町麻生野514-22	公共 社会資本整備総合交付金(災害防除)工事	社会条件の克服	古川土木事務所
		施工場所： 一般県道打保神岡停車場線 飛騨市 神岡町 和佐保 地内		
		落石防護網等を施工した災害防除工事です。		

以上 33者 30工事

○都市建設部発注機関の長表彰

受賞者	受賞者住所	表彰対象工事	表彰事由	発注機関
桂川電工株式会社	下呂市萩原町上村788-1	飛騨南部特別支援学校(仮称)電気設備工事	創意工夫	都市建設部公共建築住宅課
		施工場所： 下呂市 小川 地内		
		旧校舎を特別支援学校に改修する電気設備工事です。		
岡田産業株式会社	岐阜市宇佐南4-17-10	岐阜総合学園高管理教室棟(2号館)屋上外壁等改修機械設備工事	創意工夫	都市建設部公共建築住宅課
		施工場所： 岐阜総合学園 岐阜市 須賀 地内		
		既設校舎の改修に伴う機械設備工事です。		
ミリオン電工株式会社	中津川市手賀野647-6	雀子ヶ根増圧ポンプ所非常用発電機更新工事(0債)	社会条件の克服	東部広域水道事務所
		施工場所： 恵那市 大井町 地内		
		増圧ポンプ場の非常用発電機と燃料タンクを更新する工事です。		

以上 3者 3工事

受賞者	宇野塗装 株式会社
表彰対象工事	工事名：県単 橋梁修繕他事業 岐阜環状線 菅生高架橋側道橋塗装塗替工事
	施工場所：主要地方道岐阜環状線 岐阜市 菅生 地内
表彰事由	地域貢献（定期的に広報誌や現場見学会等を実施して積極的に地域とコミュニケーションをはかった工事）
	<p>当該工事は、（主）岐阜環状線、岐阜市菅生地内の菅生高架橋側道橋の塗装塗替工事である。</p> <p>地元の小学生を招き、当事業目的や整備効果の説明を行い、なぜ塗替えが必要なのかなどをわかりやすく説明するとともに、塗装体験を行い、建設業に対する理解を図るなど、積極的に公共事業のイメージアップに努めた。</p> <p>①イメージアップの取組（現場見学会） 本工事では、地元小学生（小学校2年生84名、教師5名、計89名）を招き、現場見学会を実施して、積極的に地域とのコミュニケーションを図った。次世代を担う子供たちに道路・橋梁などの社会資本が安全・安心な暮らしを支え地域の未来を築くために必要であることを理解してもらうと同時に、地域への愛着を深めてもらうため、塗装体験を企画した。小学生たちは、9～10名のグループに分かれて、作業員の指導を受けながら、菅生高架橋9本の橋柱の上塗塗装（塗装体験）を行った。現場における説明では、「見た目を美しくするだけではなく、塗装によって雨や紫外線から橋を守り、橋の寿命を延ばすこと」「公共工事は、皆のお父さん、お母さんが納める税金で行われていること」「皆が成人になる頃、塗り直しの時期がくること」等を丁寧に説明し、公共事業のPRとイメージアップに努めた。</p> <p>②イメージアップの取組（飾り幕） 本工事は、住宅や通学路が周辺に多くあり、公共工事を身近に感じてもらうため、塗装のイメージアップ幕を設置した。</p> <p>こうした取組が特に優れ、他の模範となるものである。</p>



完成写真



現場見学会



イメージアップ（飾り幕）



塗装体験

受賞者	山辰・久保田特定建設工事共同企業体 (株式会社 山辰組、株式会社 久保田工務店)
表彰対象工事	工 事 名：公共 社会資本整備総合交付金事業 施工場所：揖斐郡 大野町 大字 下磯 地内
表彰事由	<p>社会条件の克服（現道上で、特に交通規制及びその処理が伴う工事）</p> <p>当該工事は、（主）岐阜関ヶ原線、揖斐郡大野町下磯地内の根尾川大橋、平野庄橋間1.2kmの4車線化工事である。</p> <p>1日2万台近い交通量があり渋滞が繰り返される路線の4車線化工事であり、沿線には店舗、住宅が連なり、工事に際して一般通行車両などの第三者災害及び交通災害防止のための安全対策と施工方法を工夫することが重要な課題であることから、以下の対策を実施した。</p> <ol style="list-style-type: none"> ①工事全施工区間1.2kmに、ソーラー式点滅灯を備えた単管バリケードを上下全線に連続して約600基を設置し、夜間においても複数の点滅灯が連続して実線状に繋がって視認でき、進行方向の目標となった。 ②夜間でも視認が容易で安全に通行できるよう高輝度看板等を設置した。 ③各交差点には複数の矢印案内標識とクッションドラムを設置し、確実に誘導した。 ④各店舗のデザイン文字をそのまま引用した看板を特注して出入口に設置し、出入りし易くして来客数の減少を防止し各店舗から歓迎された。 ⑤安全対策施設は現場の担当者や業者の安全管理者らが第三者の立場で現場内を走行し、創意工夫の意見を出し合った。 ⑥交差点内及び店舗前の舗設作業は多大な通行量を鑑み全て夜間施工で行った。 ⑦交差点の舗設作業前や通行車線切替え作業前などは予告看板を設置し、地元自治会及び沿線住民・各店舗毎に規制方法や施工方法の説明を行なってから実施した。 ⑧進捗に伴う走行車線の切替え作業は昼間に6回実施した。バリケードの移動設置作業は区間にガードマン5名を配置して作業員15名程で直線部を先行して移設した後、交差点部の車線進入部の切換え作業のみガードマンによる一時停止規制を行い速やかな切り替え作業を完了するように努め、通行車両への影響を最小限に抑えた。 <p>現場内の交差点が地元小学生の通学路となっていたため、児童を安全に登下校させることが課題であることから、以下の対策を実施した。</p> <ol style="list-style-type: none"> ①通学路付近で重機等が稼働しているときは、交通誘導員を配置し誘導を行った。 ②バリケード等で歩道が判りにくい箇所は児童でも判りやすい看板や表示マットにより通路を明確にした。 ③段差部分においては、文字抜きをしたマーキングプレートを作成し「段差あり」の表示をした。 <p>これらのことを実施したことにより、安全に登下校させることができ学校や保護者からも安心して通学できますとの感謝の言葉をいただいた。</p> <p>こうした取組が特に優れ、他の模範となるものである。</p>



完成写真



交通災害防止の安全対策と施工方法を工夫

歩行者、通学児童への安全対策への取組

受賞者	金子工業 株式会社
表彰対象工事	工事名：公共 地域自主戦略交付金（急傾斜地崩壊対策事業）・県単 砂防修繕工事
	施工場所：下呂市 萩原町 桜洞 地内
表彰事由	地域貢献（その他、地域貢献が大と認められる工事）
	<p>当該工事は、下呂市萩原町桜洞地内において現場打吹付法枠、グランドアンカー等を施工した急傾斜地崩壊対策工事である。</p> <p>吹付法枠工の施工が冬期間でコンクリート打設後の凍結防止や養生期間の短縮を図るため、水和反応・硬化促進効果のある防凍剤を使用するとともに、シート・練炭養生も行い、凍結によるコンクリートの浮き・亀裂の発生の防止と工期の短縮を図った。</p> <p>市道を通り止めにするにあたり、歩行者の利便性や児童の通学路を確保するため、歩行者用通路を別途設置し、さらに夜間の安全も確保するため足元や通路全体を認識できるように照明を設置し、歩行者の利便・安全性を確保した。</p> <p>通学路上にある現場事務所を「こども110番の家」として、萩原小学校及び下呂警察署に登録し、地域の子供達を登下校時や遊んでいる時に、「声掛け」「つきまとい」などの被害から守るための保護活動に取り組んだ。</p> <p>施工による市道の通行止めの周知や工事期間中の安全確保のため、近隣住民の方々に工事や規制内容について周知するための専用のチラシを作成し各戸に配布し、苦情等の発生を防止した。</p> <p>こうした取組が特に優れ、他の模範となるものである。</p>



児童、通行者の安全対策への取組



品質確保への取組

受賞者	館林建設 株式会社
表彰対象工事	工 事 名：東濃特別支援学校本館棟屋上外壁等改修建築工事
	施工場所：土岐市 泉町 河合 地内
表 彰 事 由	周辺環境の克服(その他特別な環境に配慮した工事)
	<p>当該工事は、身体・知的障害を持つ児童生徒が校舎を使用しながらの屋上外壁、廊下及びトイレの改修工事である。</p> <p>学校の職員から児童生徒の日頃の生活行動を聞き取り、生徒がさわると予想されたため、仮設間仕切り壁をクロス張りとし、児童、生徒の一層の安全を図った。端部も直角部分を作らないように、大きな曲面で端部を囲い安全対策を施した。また、児童生徒への安全配慮から作業時間及び場所の制約があったが、施工方法などを工夫し工期を短縮させ、児童生徒が一ヶ月以上早く通常の学校生活ができるように努めた。</p> <p>仮囲いについても、釘やトタンなどの鋭利な部分が出る波形カラー鋼板から、鋭利な部材が無い外部足場専用のパネルに変更して児童生徒の怪我防止対策をするとともに、パネルにイラストを施し、工事中の雰囲気のを和らげるように努めた。</p> <p>こうした取組が特に優れ、他の模範となるものである。</p>



(屋上)



(トイレ)

完成写真



生徒への安全対策の取組

受賞者	名三・小境特定建設工事共同企業体 （名三工業 株式会社 岐阜営業所、小境電気工事 株式会社）
表彰対象工事	工 事 名：中津川浄水場水質計器更新工事（0債） 施工場所：中津川市 中津川883-5 地内 外1箇所
表彰事由	創意工夫（仮排水・仮道路・迂回路等の計画施工に工夫のある工事） 当該工事は、落合取水場、中津川浄水場の水質計器32台の更新工事である。 施設の重要性から工事中も水道水の品質を確保するため、以下の工夫を行い水質計測データを24時間安定的に連続計測しながら工事を完成させた。 水処理工程ごとに、水質計器の仮設を複数台まとめて行うことで配管系統を集約化し、工事中も安定的に水質計器の精度管理ができ、保守点検も安全に行うことができた。 既存の魚類監視装置等と更新する水質計器の配置見直を提案し、横並びに設置したことにより配管等が集約化され保守点検がしやすくなった。 水質計器の設置されている3階に搬入するため、高所作業車と移動用具を準備し作業員の安全確保と水質計器の品質確保を行った。 こうした取組が特に優れ、他の模範となるものである。



完成写真

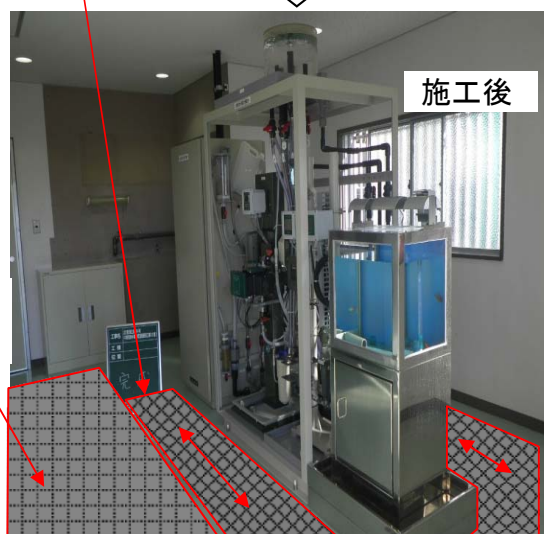


施工前

保守管理上の動線



保守作業
スペース確保



施工後

作業員の安全と水質計器の品質確保の工夫

水道水の品質確保のため、水質計器仮設の工夫