

令和4年度 工事成績評定件数、工事成績優秀工事

工事成績評定件数（令和4年11月 末現在）

評定の対象は、原則として1件の請負金額が1000万円以上の請負工事について行っています。

ただし、特殊な技術を要する工事及び緊急を要する工事については評定を行わないことがあります。

なお、工事成績評定結果は、技術監理局技術部（本庁舎15階）の窓口でも閲覧できます。

年度	工種	月別件数												合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
令和4年度	土木	14	22	25	41	23	27	31	34					217
	建築	2	2	5	0	2	3	6	6					26
	電気	4	4	7	4	4	2	5	2					32
	機械	2	3	5	1	0	2	2	4					19
	合計	22	31	42	46	29	34	44	46	0	0	0	0	294

令和4年11月 工事成績優秀工事（ 3 件）

令和4年12月20日現在

番号	工事名	受注者名	現場代理人	配置技術者	評定点	検査班
1	恒見朽網線(大野川)橋梁上部工工事(3-6)	株式会社 池間組 代表取締役 池間 誠	永富 弘之	監理技術者 柳井 宏志	85.6	土木
2	本庁舎地下駐車場電気自動車用充電設備設置電気工事	伊藤電機 株式会社 代表取締役 伊藤 孝信	伊藤 靖	主任技術者 伊藤 靖	82.4	電気
3	江川小学校大規模改修電気工事(第1期)	株式会社 イトデン 代表取締役 伊藤 幸彦	窪田 康浩	主任技術者 伊藤 幸彦	82.0	電気

北九州市発注の工事で工事成績評定結果が優秀であった工事の受注者に対して、表彰状を交付しています。

工事成績評定結果、工事成績優秀工事等に記載されている名称等はパソコンで標記できる字体となっていますので、実際の標記と異なる場合があります。

<連絡先>

技術監理局 検査課

〒803-8501 北九州市小倉北区城内1番1号

ICT活用工事の試行対象工種の拡大

「ICT活用工事」の普及・拡大を推進するため、
現行の対象工種に加えて、さらに4つの工種について試行開始します！

- ICT活用工事(作業土工(床掘))
- ICT活用工事(土工(1,000㎡未満))
- ICT活用工事(河川浚渫)
- ICT活用工事(法面工)

- ◆試行開始
令和4年11月14日以降の起工分より適用
- ◆発注方式
受注者希望型 ※詳細については、
下記までお問合せ下さい。

《問合せ先:技術監理局 技術企画課(相浦、大内田)》