



| | | | |
|---|------|------|--|
| | 9/10 | 9/10 | |
| 芳 | 福 | | |

国土建整第106号

平成24年9月7日

一般社団法人日本トンネル専門工事業協会会長 殿

国土交通省土地・建設産業局長



平成24年度優秀施工者国土交通大臣顕彰について（通知）

標記については、貴職から推薦のあった者がすべて顕彰されることに決定いたしましたので、お知らせいたします。

なお、被顕彰者あてには、追って、その旨通知することにしていますが、顕彰式への出席等について遗漏のないよう、貴職より適切な助言をお願いいたします。

記

<顕彰式>

日 時 平成24年10月18日（木）14時50分から16時00分（予定）

場 所 メルパルクホール
東京都港区芝公園2-5-20

議事等 別紙1のとおり

担当 国土交通省土地・建設産業局建設市場整備課
優秀施工者国土交通大臣顕彰事務局
担当：柴田
TEL 03(5253)8111(内線24844)

(様式ー1)

平成 24年3月1日

国土交通大臣 殿

一般社団法人

日本トンネル専門工事業協会

代表理事 野崎正和



平成24年度優秀施工者国土交通大臣顕彰候補者について

下記の者は、建設事業の第一線にあって業務に精励し、常に技術・技能の向上に務め、他の模範となる者でありますので、優秀施工者として国土交通大臣の顕彰を賜りますよう関係書類を添えて推薦いたします。なお、提出書類に虚偽がないことを証明いたします。

記

候補者氏名

舛友 信一、

森 浩樹

(様式一2)

優秀施工者国土交通大臣顕彰審査表

| | | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|--|--|
| 整理番号 | 一 | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|--|--|

O. 推薦者

一般社団法人日本トンネル専門工事業協会

| | | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------|
| 本調書の 記入者 | ふりがな おがたやすたか 氏名 小方 康孝 E-mail yasutaka.ogata@tonnel.jp | 所属部署 事務局 TEL 03 (5251) 4150 FAX 03 (3591) 3550 | 写真貼付欄 |
|-------------|-------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------|



1. 候補者に関する事項

| | | | |
|------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------|---------------|
| ふりがな 氏名 | ますとも しんいち 舛友 信一 | 性別 <input checked="" type="radio"/> 男・女 | |
| 生年月日 | 昭和 40年 4月 9日 | 年齢 満 46歳 | (平成24年1月撮影) |
| 現住所 | (〒193-0942) 東京都八王子市木田町542番地4 ピアチャーレめじろ台302号 | | |
| TEL 042(673)6490 | | 現場業務従事期間 27年 | 現会社での所属期間 27年 |
| 主たる担当職種 | トンネル工 | | |
| 具体的職務内容 | 山岳トンネル工事における現場作業、安全、品質等現場管理及び部下への作業指揮・指導・教育 | | |

2. 所属会社に関する事項

| | | | |
|------------------|------------------------------------|--------------|-----------------|
| ふりがな 企業名 | せいほうけんせつかぶしきがいしゃ 成豊建設株式会社 | 業種 資本金 | 土木工事業 216百万円 |
| 所在地 | (〒150-0002) 東京都渋谷区渋谷1丁目6番4号 せいこうビル | | |
| TEL 03(3400)3817 | | 所属部署 関越支社 | 高尾作業所 |
| 加入団体 | 一般社団法人 日本トンネル専門工事業協会 | | |

3. 推薦理由

昭和59年成豊建設㈱に入社以来、主に山岳トンネル工事に工事係として従事し、技能・技術を高める一方、新工法等施工方法の知識の吸收・習得に努めた。その豊富な経験と卓越した技能をもって自ら作業にあたるとともに、作業員を指揮・指導し、鉄道・道路トンネル等公共性の高い大規模工事を優秀な成績で完成させることに大きく貢献し、発注者及び元請け企業より高い評価を受けた。

又、常に努力を怠らず自己研鑽に励む態度は、他の作業員の模範となるものであり、優秀施工者に推薦致します。

(注) 整理番号欄は何も記入しないこと。

(様式一3)

推薦基準調書

| 推薦基準 | 推薦事由 | 推薦根拠 | 備考 |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1 技能・技術が優秀であること | <p>昭和59年入社後、山岳トンネル工事に工事係として従事し、基礎的な技能を体得するとともに、新工法への対応にも積極的に取組み、新技術を習得し、工事係として立派に成長した。豊富な経験と自ら苦心して得た技能・技術は上司・同僚・部下からも高く賞賛されている。又、現場代理人として数々の大規模工事を優秀な成績で完成させることに大きく貢献した。</p> | <p>(技能資格) 甲種火薬類取扱保安責任者 型枠支保工の組立等作業主任者 足場の組立等作業主任者 ずい道等の掘削等作業主任者 登録トンネル基幹技能者講習 車両系建設機械運転技能講習 高所作業車運転技能講習など (技術資格) 2級土木施工管理技士</p> | 資料-1 |
| 2 ①技術開発、施工の合理化を図り顕著な成績を挙げていること ②建設工事に相当の実績があること | <p>入社以来従事した工事は、いずれも公共性の高いものであり、代表的な工事は、以下のとおりである。又、工事を立派に完成させたことは勿論、豊富な経験と多くの人からの信頼される人柄は地域住民との交流にも発揮され、工事の円滑な進捗に大きく貢献し、元請けはもとより発注者からも高く評価されている。</p> <p>昭和63年 関越自動車道大山トンネル工事 平成3年 寒風山トンネル工事 平成6年 ふるさと林道見倉トンネル工事 平成10年 大分自動車道玖珠トンネル工事 平成11年 大山ダム付け替えトンネル工事 平成13年 道路改築和光トンネル工事 平成15年 九州新幹線筑紫トンネル工事 平成18年 勝浦トンネル工事 平成19年 其地久茂地線識名トンネル工事 平成21年 圏央道高尾山トンネル工事 平成23年 さがみ縦貫道葉山島トンネル工事</p> | <p>(具体的改善内容) 別紙</p> <p>(代表的工事名・担当職務) • ふるさと林道見倉トンネル工事（トンネル掘削・覆工工事、工事係長） • 道路改築和光トンネル工事（トンネル掘削・覆工工事、作業所長） • 九州新幹線筑紫トンネル工事（トンネル掘削・覆工工事、作業所長） • 圏央道高尾山トンネル工事（トンネル掘削・覆工工事、作業所長） その他、別紙のとおり多くのトンネル工事に従事してきた。</p> | 資料-2 資料-3 |

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 3 後進の指導育成に努めていること | 管理者として、元請け等が実施する教育には積極的に参加し、吸収した知識・技能を後進の能力を高めるため、OJTにて実施し多くの優秀な技能工を育成してきた。特に安全面での、指示・指導は的確であり「安全第一」の理念を浸透させ現場の運営にあたっている。 | (指導期間、指導機関) オペレーター再教育インストラクター (平成14年9月～平成21年4月 大成建設(株)九州支店) 職長等安全衛生責任者教育講師 (平成15年7月～平成24年2月 現在、成豊建設(株)など | 資料-4 |
| 4 工事施工において安全・衛生の向上に貢献していること | 入社以来約20ヶ所の現場を経験し「安全」についての認識を持ち続けており、率先垂範をモットーに現場の安全な作業環境の維持に努めている。 | (無事故期間 9年11ヶ月) 安全功績表彰 全工期無災害表彰 大成建設職長再教育講習終了 安全衛生責任者教育終了 統括安全衛生責任者講習終了 | 資料-5 |
| 5 他の建設現場従事者の模範であること | 一級職長として、現場の意思疎通を図るとともに、工程管理についても的確な指示・監督をし効率的な運営を行っている。ハードな現場生活の中、自己啓発にも注力し甲種火薬類保安責任者等に合格し、その取組姿勢は若年労働者の模範となっている。 | (表彰等) 平成7年1月 永年勤続表彰10年 平成17年1月 永年勤続表彰20年 平成17年4月 1級職長表彰(大成) 平成19年4月 2級職長認定(戸田) 平成2年7月 功績表彰 平成14年1月 功労賞 | 資料-6 |
| 6 その他 | 工事期間中は後輩や技術員と宿舎で寝食を共にし、宿舎の衛生管理・入居者の健康管理への配慮のみならず私的な相談事のも親身になって乗り、後輩や技術員からは厚く信頼されている。 | | |

(注) A4版とすること。

(様式-2)

優秀施工者国土交通大臣顕彰審査表

| | | | | | | | |
|------|--|---|--|--|--|--|--|
| 整理番号 | | - | | | | | |
|------|--|---|--|--|--|--|--|

O、推薦者

一般社団法人 日本トンネル専門工事業協会

| | | | |
|-------------|----------------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 本調書の 記入者 | ふりがな おがた やすたか | 所属部署 事務局 | 写真貼付欄  |
| | 氏名 小方 康孝 | TEL 03 (5251) 4150 | |
| | E-mail yasutaka.ogata@tonnie1.jp | FAX 03 (3591) 3550 | |

1、候補者に関する事項

| | | | |
|---------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------|
| ふりがな | もり ひろき | 性別 <input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女 | |
| 氏名 | 森 浩樹 | | |
| 生年月日 | 昭和38年3月2日 | 年齢 | 満 49 歳 (24年1月撮影) |
| 現住所 | (〒501-3133) 岐阜県岐阜市芥見南山1-24-9 | | |
| TEL | 058(241)5141 | 現場業務従事期間 | 29年 現会社での所属期間 29年 |
| 主たる担当職種 | トンネル工 | | |
| 具体的職務内容 | トンネル工事における作業及び部下への安全・作業指示、指揮並びに教育・指導 | | |

2、所属会社に関する事項

| | | | | |
|------|-----------------------------------|------|----------|--|
| ふりがな | きべけんせつ かぶしきがいしゃ | 業種 | とび・土工工事業 | |
| 企業名 | 木部建設株式会社 | 資本金 | 100 百万円 | |
| 所在地 | (〒180-0005) 東京都 武蔵野市 御殿山 1丁目6番10号 | | | |
| TEL | 0422(48)7221 | 所属部署 | 堅神工事事務所 | |
| 加入団体 | 一般社団法人日本トンネル専門工事業協会、建設業労働災害防止協会 | | | |

3、推薦理由

木部建設㈱に入社以来、青函トンネル工事を皮切りに、主要な幹線道路等のトンネル工事一筋に従事し、優秀な技能と豊富な経験をもって、「安全・良質施工」に徹し、社内及び元請各社からも高い評価と信頼を得てきました。性格は落ち着いて穏やかであり、部下や周りから信頼され慕れており、また、決めたことやルールは必ず守り、実行する確固たる信念を持ち、その上、強いリーダーシップを発揮し、無災害で快適職場つくりに努め成果をあげてきました。若手従業員に対してもその経験、能力に応じたきめ細かい技能・技術の教育・指導を行うだけでなく、私生活面においても社会人としての教育に尽力し、若手の育成に貢献してきました。私生活においても他の模範となる人物であり優秀施工者に推薦致します。

(注)整理番号欄は何も記入しないこと。

(様式一3)

森 浩樹

推 薦 基 準 調 書

| 推荐基準 | 推荐事由 | 推薦根拠 | 備考 |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1、技能・技術が優秀であること | <ul style="list-style-type: none"> ・青函トンネルを皮切りにトンネル工事一筋でやってきました。その間、優れた技能・技術を習得・発揮し元請各社から品質、安全面で高い評価を受け、度々、社内や社外から表彰をされてきた。 ・土木工事に必要な資格、技能講習の他に業務多忙のなか、独学で1級土木施工管理技士も取得した。 ・技能・技術の優秀さが元請から認められている。 | <p>(技能資格)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ずい道等の覆工の作業主任者 ・小型移動式クレーン運転 ・車両系建設機械運転者(整地) ・車両系建設機械運転者(解体)他 <p>(技術資格)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・1級土木施工管理技士 ・甲種火薬類取扱保安責任者 ・登録トンネル基幹技能者 他 <p>・元請から安全施工他の表彰を受賞した。</p> | 資料-1 資料-8 |
| 2、 ① 技術開発、施工の合理化を図り顕著な成績を挙げていること ② 建設工事に担当の実績があること | <ul style="list-style-type: none"> ・積極的に施工改善提案をし、費用の削減、工程の短縮をし、成果を上げた。 ・青函トンネルを初めとしトンネル工事一筋で多くの主要幹線道路トンネル工事に従事してきた。 「安全良質施工」をモットーに安全、品質の確保と快適職場つくりに率先してやってきた。 その実績は元請からも高く評価されてきた。 | <p>(具体的改善内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・【箱抜型枠の発泡スチロールを熱風で効率よく処理する方法】 堅神トンネル工事では箱抜きが約100ヶ所あります。 施工上の問題点は箱抜型枠解体は今まで発泡スチロールをバールでひっかき、箱抜型枠をたたきながら取り出でて傷み、転用回数が少ない欠点があつたが、型枠の間の発泡スチロールを熱風で溶かすときれいに溶け、型枠も傷まず取り出せるので、転用回数が2倍以上になり、費用は約200万円削減が図れた。 ・【インバート掘削での打設工程の短縮】 地山が堅くインバート掘削の打設工程が守れなくなり発破掘削に変更しました。作業エリアが狭く、高圧線等の被害路盤復旧の手間の問題点が出来ました。 穴あきの防護用鉄板を使用し掘削直前の発破に切り替えました。飛び石も仮設物の被害もなく、打設工程も余裕をもって進められた。 <p>(代表的工事名、担当職務)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・東海環状自動車道 鞍ヶ池トンネル工事(延長861m):職長 企業者:中部地方建設局/発注者:(株)間組 ・東海北陸自動車道 寺本トンネル他工事(延長1054m):職長 企業者:日本道路公団 中部支社/発注者 間・白石JV ・熊野尾鷲道 玄谷山トンネル工事(延長1686m):職長 企業者:中部地方整備局/発注者:(株)間組 <p>その他、別紙の通り多くのトンネル工事に従事してきた。</p> | 資料-2 資料-3 資料-4 |
| 3、後進の指導育成に努めていること | <ul style="list-style-type: none"> ・部下の指導、教育には熱心に取り組んでいる。 人の話をじっくり聞き、コミュニケーションを大切にして部下を指導している。 また、技能の指導だけでなく一人前の社会人になるよう人格形成も心がけている。 ・部下の評価もきちんとし、温かみある視点で行っている。 ・資格試験は若いうちに取得させる方針で、就業後の勉強会等学習環境づくりをし、親身になって指導をしてきた。技能講習も積極的に受講、習得させている。 | <ul style="list-style-type: none"> ・朝礼、KY活動、現場巡回等でOJTを通じ指導をし、常に問題意識を持たせながら、その者の経験・技量に合ったキメ細かな教育指導をしてきた。また、若手には社会人としての挨拶・礼儀等の社会マナーの大切さも教えている。 ・特別教育は講師となり、その教育だけでなく、その中に自からの体験話を通して、幅広い指導教育をしている。 ・部下の日頃の働きぶりが認められ、表彰推薦され受賞した。 ・部下が甲種火薬類取扱保安責任者や2級土木施工管理技士試験に合格した。 ・積極的に資格・技能講習を取得させている。 | 資料-5 資料-6 資料-7 |
| 4、工事施工において安全・衛生の向上に貢献していること | <ul style="list-style-type: none"> ・安全第一の真摯な態度で妥協をしない気持ちと強いリーダーシップで安全・衛生の向上に努めてきた。 ・職業病予防に努めてきた。 ・「早期発見・早期治療」をモットーに健康診断の確実な実施と有所見者の再検査指導に努めている。 ・現場の宿舎等環境整備に努力している。 | <p>(無事故期間28年10ヶ月)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・無災害安全活動に対し多くの表彰を受賞している。 ・絵や図を入れた分かりやすい作業手順を作成し、周知徹底に努めてきた。 ・安全教育の講師をつとめ災害防止に貢献した。 ・GS1C運動で快適な作業環境を推進し、無災害を継続してきた。 ・保護具の徹底をしてきた。 ・有所見者への直接指導の他に、文書にて確実に指導をしている。 ・宿舎の整備、整理整頓、清掃に努め、快適な居住環境づくりに努めてきた。 | 資料-8 資料-9 資料-6 資料-10 資料-11 資料-12 資料-13 |
| 5、他の建設現場従事者の模範であること | <ul style="list-style-type: none"> ・永年にわたり一線で活躍し会社の発展に寄与し、また、他の従業員の模範となっている。 ・当社の業務だけでなく、職長会の運営にもリーダーシップを發揮し、種々の職種を取りまとめ、連携を密にし安全活動を進め、元請に協力している。 | <ul style="list-style-type: none"> ・社内において永年(25年)勤続表彰を受けた。 ・社内でも技能、後進の育成において高く評価されている。 ・職長会の会長を歴任し、現場の行事や安全活動に協力し、安全施工に貢献をしている。また、職長会を通して他社従業員にも指導教育をしてきた。 | 資料-14 資料-15 資料-16 |
| 6、その他 | <ul style="list-style-type: none"> ・留守家族の慰労と意見交換を兼ねた従業員家族懇談会の実施には積極的に協力してくれた。 | <ul style="list-style-type: none"> ・出身が北海道ということもあり、遠方の出身者には家族の慰安を気づかい、運営に積極的に協力、貢献してくれた。 | 資料-17 |