

## 宇都宮国道事務所長表彰

### 優良工事、優秀工事技術者

○北川ヒューテック（株）東京本社

【R1 国分寺管内路面補修他（その6）工事】

この度は、優良工事表彰を頂き誠にありがとうございます。

本工事は施工箇所が5箇所あり、オーバーレイや電線共同溝、バスシェルター設置など多種多様な工種の施工をしました。また、生産性の向上を目標に掲げ、職員間で業務バランスの調整や時間管理を効果的に実行した結果、残業削減、週休2日を実現する事が出来ました。今後も発注者



のご協力を頂きながら、地域に貢献できる工事を施工していきたいと思っております。

○（株）ピーエス三菱 東京土木支店

【H30・31利根川橋下部撤去（6）工事】

この度は優良工事表彰を賜り誠に有難うございます。

本工事は、一般国道4号利根川橋上り線と下り線の間位置する狭い箇所、交通量も多い中での施工でありましたが、円滑に工事を進め、無事故無災害で工事を完成することができました。これは施工に際し、ご指導を頂いた関係者皆様のご協力のお陰であると感謝いたしております。今後も更なる技術の向上に励み、安全で安心な施工に努めて参ります。



## ○前田道路（株）北関東支店

### 【R1 矢板管内路面補修他（その3）工事】

この度は、優良工事表彰をいただき、誠にありがとうございます。

本工事は、国道4号を交通規制し、現場状況、施工条件も日々変わる中の施工であり、無事故、無災害で工事を完成できたのは、当工事に携わった関係者の皆様方の努力と技術力のおかげです。改めて感謝申し上げます。

この表彰を励みに、今後より一層の安全・品質の向上に努め、微力ではありますが、公共工事の施工者としての貢献をしていきたいと思っております。



## 優良下請企業、優秀下受技術者

### ○館野建設（株）

### 【R1 国分寺管内路面補修他（その6）工事】

この度は、優良下請企業表彰を頂き誠にありがとうございます。施工に当たりまして、元請け社員様と綿密な打ち合わせを重ね方針を明確にしたことが、無事故・無災害で終えることができた結果と心得ております。

加えて、優秀下請技術者賞も頂き、当社担当技術者の自信にもつながっております。今後も、この賞に値する施工と安全を心掛けてまいります。末筆ではございますが、ご指導を頂いた関係者の皆様に感謝申し上げます。



## 災害工事功労

○東鉄工業（株）埼玉支店

【R1 野崎橋仮復旧工事】

この度は災害工事功労表彰に選定していただき、誠にありがとうございます。ごぞいます。

当工事は令和元年の台風 19 号に伴う護岸損傷の仮復旧工事で、早急に完成させるため、他工区と調整しながら緊急施工を行い、工期内に無事、完成することができました。これも、ひとえに発注者様はじめ、関係各位の方々のご指導、ご協力の賜と深く感謝申し上げます。今後は更なる技術の研鑽に励み、安全・品質の向上を目指してまいります。



## 難工事功労

○川上建設（株）

【H31・32 国分寺・小山管内清掃作業】

難工事功労表彰という名誉ある表彰を受け賜りまして、厚く御礼申し上げます。

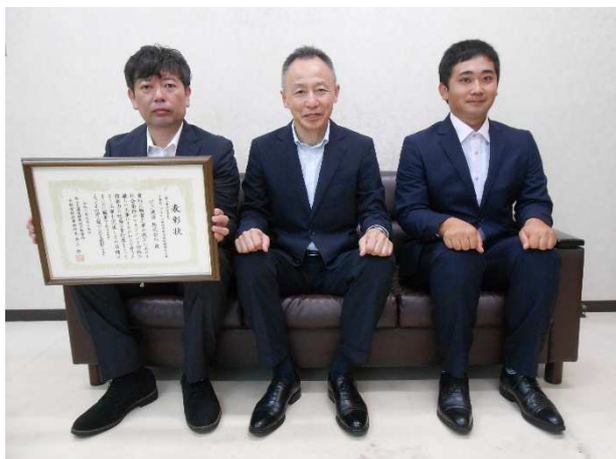
本工事は新 4 号国道及び国道 50 号・現 4 号における路面清掃を主体として、排水施設の清掃を移動規制を伴いながら行う工事でした。

年 1 回という頻度での清掃でしたが無事故で完成でき、このような賞を受け賜り大変光栄です。ご指導いただいた国分寺出張所・小山出張所の方々には深く感謝申し上げます。誠にありがとうございました。



## 【R2 小山出張所管内路面補修他工事】

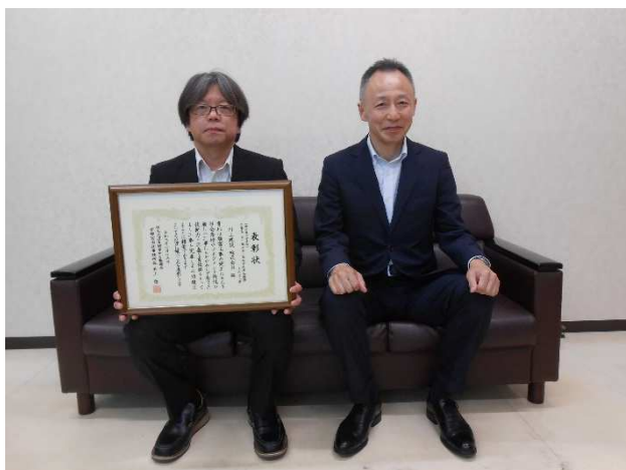
本工事は小山出張所管内の国道50号において経年劣化に伴う舗装及び区画線の補修を行った工事です。供用中の本線での施工であったため安全管理を重点的に行った他、市街地での施工では、住民挨拶・工事説明等の沿道対策を入念に行い無事工事を完成することが出来ました。結果としてこのような賞を賜り大変光栄です。最後にご指導いただいた小山出張所監督職員の方々には深く感謝申し上げます。誠にありがとうございました。



## 【R2 国分寺出張所管内路面補修その2工事】

この度は、難工事功労表彰という栄えある表彰を賜りまして、厚く御礼申し上げます。

本工事は、新4号国道の夜間交通規制を伴う路面補修工事を中心に、交通安全対策工事などを広範囲にわたって行った工事でした。工程も厳しい工事でしたが無事故で完成できまして、このような賞を賜り大変光栄です。ご指導いただきました国分寺出張所の監督職員の方々には深く感謝申し上げます。誠にありがとうございました。



## 【R2 国分寺出張所管内路面補修他その2工事】

難工事功労賞を賜り誠に有難う御座いました。

本工事は、国土強靱化のための冠水対策を目的とした工事でした。新4号国道の重交通下で車線規制を行い、視認性に留意して安全に施工し、無事故無災害で完成いたしました。監督職員の方々のご指導をはじめ、工事に携わった現場スタッフ、上司・諸先輩方の尽力の賜物です。皆様に厚く御礼申し上げます。今後も現場安全の向上に努め、日々精進して参ります。



## ○北川ヒューテック（株）東京本社

### 【R1 国道4号下古山・茂原外電線共同溝(その5)工事】

この度、難工事功労表彰をいただくことができ、工事関係者の皆様のご協力の賜物と大変感謝しております。

本工事は、国道4号茂原地区・喜沢地区において夜間の片側交互通行規制を伴う工事でした。厳しい工程でしたが無事故で完成できた上に、結果としてこのように賞を賜り大変光栄です。今後もこの受賞を励みとし、より一層の品質・技術の向上と工事の安全確保並びに地域社会への貢献に努めていきたいと思っております。



## ○ショーボンド建設（株） 関東支店

### 【R1 結城跨道橋耐震補強他工事】

この度は難工事功労表彰を頂きまして誠に有難うございます。

国道 50 号を跨ぐ橋梁の補強・補修工事ということで、飛来・落下事故防止対策に重点を置きながら品質確保に努め、無事故無災害で完成することが出来ました。監督職員をはじめ関係者の皆様に深くお礼申し上げます。今後も品質と現場安全の向上に努めていきたいと思っております。



## ○光洋建設（株）

### 【R1 国道 4 号小山喜沢電線共同溝（その 2）工事】

この度は、難工事功労表彰を頂きまして誠にありがとうございます。

当工事は、歩道の幅員が狭く支障物も多いため、共同溝を車道に埋設する箇所が多く、夜間片側交互通行により施工を行いました。そのため、夜間における安全対策や地域住民・住居への配慮等を十分に行い、無事故で工事を完成させることができました。



これもひとえに国分寺出張所の監督員をはじめ関係者の方々のご指導、ご協力の賜と深く感謝申し上げます。今後もこの受賞を励みに、より一層社会資本整備事業に貢献できるよう、邁進してまいります。

○ (株) 浜屋組

【H31 矢板管内法面補修他工事】

【H31・32 矢板管内清掃作業】

【R1 国道4号西三島地区電線共同溝（その1）工事】

この度は、宇都宮国道事務所  
所長様より栄誉ある表彰を頂き  
誠に有難う御座います。

今回受賞できた事は、所長様  
をはじめ関係者各位の適切なる  
ご指導の賜と深く感謝を致しま  
す。

施工中は、コロナ感染対策を  
徹底し、感染者を出さずに、無事  
故、無災害で工事を終わらせる  
ことが出来ました。今後も地域  
社会発展の為、社会資本整備に携  
わって参りますので、ご指導ご  
鞭撻を賜りますようお願い申し  
上げます。



○世紀東急工業（株）北関東支店

【R1 国分寺出張所管内路面補修他（その7）工事】

この度は難工事功労表彰  
と、本工事を高く評価して頂き  
有難うございます。

隣接他工事との調整、右折レ  
ーン延伸の詳細計画など試行錯  
誤し、無事故にて完成するこ  
とができました。

関係各位皆様のご指導・ご支  
援、また道路を利用する皆様  
のご理解・ご協力に深く感謝  
いたします。今後も、豊かな地  
域社会づくりに貢献するよう、  
さらなる知識の取得、技術の  
向上に努めて参ります。



## 【R2 国分寺出張所管内路面補修工事】

この度は難工事功労表彰を賜り誠に有難う御座います。

本工事は新4号国道における路面補修工事で、交差点内外を夜間交通規制にて施工しました。冬季の夜間舗装工事ということで、品質、安全確保が課題でしたが、たくさんの方々の協力のおかげで、品質が良く、無事故で完成させることが出来ました。

皆様に厚く御礼申し上げます。今後も更に努力を重ね、安全で品質の良い施工に努めて参ります。



## ○大林道路（株） 関東支店

### 【R2 新4号・50号他環境整備工事】

この度は難工事功労表彰を頂き、誠に有難うございます。

本工事は一般国道4号・新4号・50号の3箇所にて工区が点在する工事であったため、現場調査から対外調整、昼夜間工事における工程管理と非常に苦労しましたが監督官をはじめとする発注者皆様のご指導、近隣住民の皆様および協力会社のご協力のもと、無事完成させることが出来ました。今後も地域社会と共に歩み、顧客・社会からの信頼に応えるべく精進致します。



○東鉄工業（株）埼玉支店  
【R1 利根川新橋橋梁補修工事】

この度は難工事功労表彰をいただき、誠にありがとうございました。

当工事は、橋梁の長寿命化を目的とした工事で、舗装の打替え、桁支承部の修繕などを行いました。特に橋上では交通事故、また、桁下では転落などの事故に注意しながら品質確保に努め、無事故で完成することができました。

これも発注者様をはじめ、関係各位のご指導の賜と深く感謝申し上げます。今後は更なる技術の研鑽に励み、安全・品質の向上を目指してまいります。



○（株）内田組  
【R1 利根川橋下部撤去（7）工事】

この度は、難工事功労表彰を賜り誠にありがとうございます。

これも、一重に発注者様方をはじめ、ご協力頂いた関係者各位のおかげと深く感謝申し上げます。

本工事は、利根川河川敷の既設橋脚撤去に伴う、堤防護岸工事で厳しい施工条件下での、工事施工でしたが、所長をはじめ関係者各位の適切な指導協力を賜り、無事完成することができました。今後もこの受賞を励みに、技術の向上を図り、地域社会に貢献できるよう努めて参ります。



## 関東地方整備局長表彰工事、表彰業務の紹介

### 優良工事、優秀工事技術者

#### ○川上建設（株）

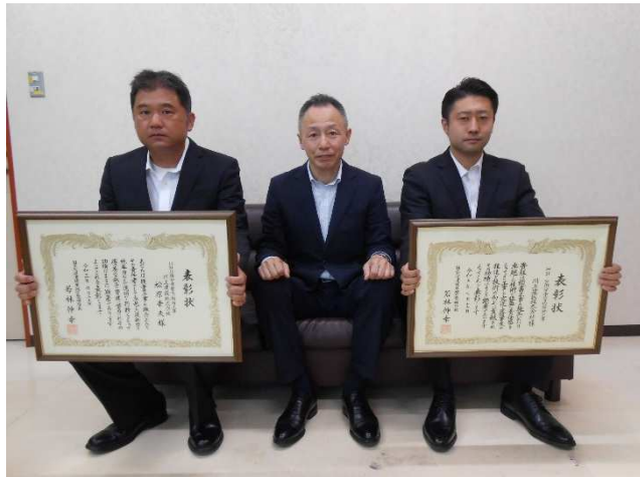
##### 【H31・32 国分寺管内維持工事】

この度の優良工事表彰並びに優秀技術者表彰を頂き、大変光栄に存じます。

私達は、自分が出来る事に情熱を傾け工事をしてきたに過ぎません。様々な面でご指導頂いた監督職員、尽力してくれたスタッフ、支えてくれた家族のお陰だと実感しております。

又、道路利用者、沿道住民の方と関わると、まだまだ私達の経験不足を実感する日々です。

今後も様々な現場で、課題解決に向けた知見を出せるような技術者を目指し取り組んで参りたいと思います。



## 優良業務、優秀技術者

### ○ (株) 建設技術研究所 東京本社 【R 2 宇都宮国道管内渋滞対策等検討業務】

このたびは、関東地方整備局局長様より栄誉ある賞を頂き誠にありがとうございます。

コロナ禍の中、業務を実施するにあたり難しい局面もございましたが、所長様をはじめとする関係各位の適切なるご指導の元、このように高く評価いただけるよ



うな成果をあげられたことを関係者一同大変うれしく思っております。今後も引き続き、国民のくらしの向上と建設業界の発展に貢献できるよう、業務に取り組んで参りたいと考えております。

### ○ (株) 格和測量設計 【R 1 国道4号矢板大田原バイパス測量（その1）業務】

この度は、優秀業務及び優秀技術者局長表彰という名誉ある賞を賜り、誠に有難うございます。

今回の受賞は、宇都宮国道事務所はじめ地域住民、関係機関のご協力があったの受賞だと考えており改めて深く感謝申し上げます。

私たち、格和測量設計社員一同は、今後もこの栄誉を励みに更なる品質の向上、作業効率の向上、安全の確保に努めて参り測量業界の発展に貢献できるよう、業務に取り組んで参りたいと考えております。



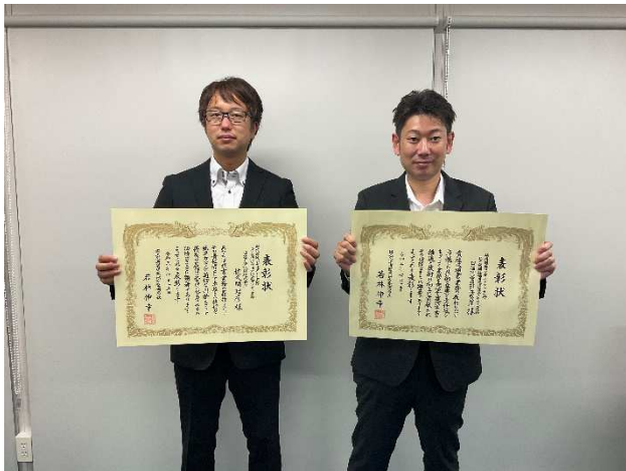
## ○日昌測量設計（株）

### 【R 2 矢板拡幅用地調査等（その1）業務】

この度は、優良業務表彰という大変栄誉ある賞を頂き誠にありがとうございます。

本受賞は、所長をはじめとした担当職員の皆様のご指導と地域住民の方々のご理解・ご協力、そして当社社員が地元企業としてのプライドを持ち、一丸となってより良い成果に向けて励んだ賜物であると感じ、業務に携わったすべての方に深く感謝いたしております。

今回の受賞を励みに、更なる技術の向上を目指し、地域に貢献出来る様邁進して参ります。



## ○川崎地質（株）

### 【R 1 国道121号日光川治防災他地質調査業務】

この度は、関東地方整備局長様より優良業務表彰を頂き、誠にありがとうございます。調査職員の皆様をはじめ、多くの方々のご理解とご協力を頂き、業務を遂行することができたことを担当技術者一同、あらためて深く感謝申し上げます。

本業務では BIM/CIM 活用の一環として、地質の3次元モデルを作成し、日光川治防災事業に寄与できたと思います。今後も、技術の研鑽と誠実な業務遂行に務めて参りたいと思います。

