

発表日時：令和元年6月17日(月) 14時(資料配布)

令和元年「測量・地理空間情報技術奨励賞」及び  
「公共測量品質管理優秀賞」の受賞者が決定  
—6月25日に表彰式—

公益社団法人日本測量協会（会長 矢口 彰）は、少壮気鋭の技術者・研究者の論文や技術報告を対象とした「測量・地理空間情報技術奨励賞」の受賞者(1名)及び平成30年度に実施した公共測量成果の検定（基準点測量、地図作成）において、品質が特に優れていたと認められる「公共測量品質管理優秀賞」の受賞者(35社)を決定しました。

「測量・地理空間情報技術奨励賞」は、平成10年に創設した賞で、今年の表彰者を含めて54名の方が受賞しています

また、「公共測量品質管理優秀賞」は、平成17年4月、「公共工事の品質確保の促進に関する法律（品確法）」の施行を機に創設したもので、今年で第15回目になります。

表彰式は、日本測量協会の第69回定時総会に先立ち、下記の日程で行います。

(取材もよろしくお願ひします)

1. 日 時 6月25日(火) 14時30分～15時30分

2. 場 所 東京ドームホテル 地下1階 「シンシア」

3. 「測量・地理空間情報技術奨励賞」受賞者 資料1—(1)

○岡島 裕樹 (おかじま ゆうき)

九州大学 大学院 工学研究院 社会基盤部門 特任助教

「地域レベルでの地理空間情報の流通・利活用のためのG空間情報基盤の構築と実証」『応用測量論文集 Vol.29,pp25-36,2018.7』

4. 「公共測量品質管理優秀賞」表彰会社 資料1—(2)に掲載の35社

関東地区においては、下記の8社を表彰いたします。

(測量技術センター及び関東支部技術センターにおいて検定した測量成果を対象)

【優秀賞】

○京葉測量株式会社	(基準点)	(習志野市)
○国際測地株式会社	(基準点)	(日野市)
○三和航測株式会社	(地 図)	(東京都練馬区)
○昭和株式会社	(基準点)	(さいたま市)
○中日本航空株式会社	(地 図)	(西春日井郡豊山町)
○株式会社八興	(基準点)	(宇都宮市)
○株式会社八州	(基準点)	(東京都江東区)
○株式会社双葉	(基準点)	(東京都豊島区)

※ 関東地区以外の表彰式は、それぞれの支部で行います。

- 資料1－(1) 令和元年「測量・地理空間情報技術奨励賞」受賞者  
資料1－(2) 令和元年「公共測量品質管理優秀賞」表彰会社一覧  
資料－2 受検会社数等  
資料－3 公共測量成果の品質管理に係る表彰について

( 問い合わせ先)

- 「測量・地理空間情報技術奨励賞」について

公益社団法人 日本測量協会

事務局長 高橋 谷造 TEL 03-3815-5751

総務部長 岩田 邦雄 ”

〒113-0001 東京都文京区白山1-33-18 白山NTビル

- 「公共測量品質管理優秀賞」について

公益社団法人 日本測量協会 測量技術センター

所 長 飯村 友三郎 TEL 029-848-2001

管理部長 林 保 ”

〒300-2657 茨城県つくば市香取台B45街区1画地

令和元年(2019) 測量・地理空間情報技術奨励賞 受賞者

氏 名 岡島 裕樹 (おかじま ゆうき)

所 属 九州大学 大学院 工学研究院 社会基盤部門 特任助教  
博士(工学)

論 文 「地域レベルでの地理空間情報の流通・利活用のための  
G空間情報基盤の構築と実証」  
『応用測量論文集 Vol.29,pp25-36,2018.7』

#### 受賞理由

本論文は、地理空間情報の共有や相互利用をより促進するため、その地域の大学が産学官の連携を図りながらG空間情報基盤を構築・運営することで地理空間情報の流通・利活用に係わる諸問題の解決を図った有用性の高い研究成果と評価された。地域での地理空間情報の流通と利活用をめざした共通基盤構築による対応は、今後、他地域での実用的なモデルとなるものと期待される。

#### 審査委員

委員長	近 津 博 文	元東京電機大学教授
委 員	高 木 方 隆	高知工科大学教授
委 員	石 関 隆 幸	国土地理院企画部研究企画官
委 員	瀬戸島 政博	公益社団法人 日本測量協会 専務理事

## 令和元年 第 15 回 公共測量品質管理優秀賞 表彰会社一覧

地 域	会 社 名 ( 所 在 地 )	測 量 種 別	受 賞 歴
関 東	京葉測量株式会社 (習志野市)	基 準 点	H26,H28 H27(奨)
	国際測地株式会社 (日野市)	基 準 点	H17,H27 H29
	三和航測株式会社 (東京都練馬区)	地 図	初 H27(奨)
	昭和株式会社 (さいたま市)	基 準 点	H17,H20 H30
	中日本航空株式会社 (西春日井郡豊山町)	地 図	H23,H26
	株式会社八興 (宇都宮市)	基 準 点	H27
	株式会社八州 (東京都江東区)	基 準 点	H18,H28
	株式会社双葉 (東京都豊島区)	基 準 点	H29
北 海 道	H R S 株式会社 (小樽市)	基 準 点	H24
	技研測量設計株式会社 (深川市)	基 準 点	H28
	株式会社極東コンサルタント (札幌市)	基 準 点	初
	株式会社シン技術コンサル (札幌市)	地 図	H22
	北海航測株式会社 (札幌市)	地 図	H22,H26 H29
東 北	朝日航洋株式会社 東北空情支社 (仙台市)	地 図	H22,H27 H30
	株式会社パスコ 東北事業部 (仙台市)	地 図	H28,H29 H27(奨)
	株式会社福建コンサルタント (南相馬市)	基 準 点	H25
	株式会社双葉建設コンサルタント (新庄市)	基 準 点	初
北 陸	株式会社桑原測量社 (上越市)	基 準 点	H22
	株式会社帝国コンサルタント (越前市)	基 準 点	初

令和元年 第 15 回 公共測量品質管理優秀賞 表彰会社一覧

地 域	会 社 名 ( 所 在 地 )	測 量 種 別	受 賞 歴
中 部	株式会社興栄コンサルタント (岐阜市)	基 準 点	初
	玉野総合コンサルタント株式会社 (名古屋市)	基 準 点	H18,H21 H25,H30
	藤コンサル株式会社 (名古屋市)	基 準 点	H20
	三重測量設計株式会社 (四日市市)	基 準 点	H17,H26
関 西	アジア航測株式会社 大阪支店 (大阪市)	地 図	H26
	国際航業株式会社 (尼崎市)	地 図	H20,H24 H27,H29
	株式会社鈴鹿設計事務所 (大津市)	基 準 点	H20
	株式会社パスコ 関西事業部 (大阪市)	基 準 点	H17,H24,H28 H29,H30,H30
中 国	株式会社荒谷建設コンサルタント (広島市)	基 準 点	H21,H25
	サンイン技術コンサルタント株式会社 (米子市)	基 準 点	初
	復建調査設計株式会社 (広島市)	基 準 点	H17
四 国	株式会社ウエスコ (岡山市)	基 準 点	H29 H24,H25(奨)
	株式会社富士建設コンサルタント (宇和島市)	基 準 点	初 H26(奨)
九 州	大成ジオテック株式会社 (久留米市)	地 図	H18,H22 H26,H28
	大福コンサルタント株式会社 (鹿児島市)	基 準 点	初
	村井測量設計株式会社 (北九州市)	基 準 点	H24
	計 35 社 (基準点 26 社、地図 9 社)		

### 1. 受検会社数（全国）

	受検会社数	件数
基準点	1,317社（－74社）	3,747件（－24件）
地図	281社（＋4社）	570件（－1件）

### 2. 優秀賞 基準点26社 地図9社

基準を満たした会社数

基準点測量 250社（－23社）

地図作成 23社（－7社） （ ）は前年度との比較

表1 【優秀賞】年別受検会社数、総受検件数及び基準を満たした会社数等

年	受検会社数			総受検数			基準を満たした会社数			表彰会社数	
	基準点	地図	合計	基準点	地図	合計	基準点	地図	合計	基準点	地図
H17	—	—	—	3,200	440	3,640	148	18	166	10	0
H18	—	—	—	3,578	540	4,118	113	20	133	11	2
H19	1,135	193	1,328	3,200	539	3,739	173	32	205	10	4
H20	1,237	199	1,436	3,856	542	4,398	152	23	175	15	3
H21	1,246	194	1,440	3,518	606	4,124	113	24	137	12	2
H22	1,262	276	1,538	3,775	844	4,619	134	40	174	12	5
H23	1,177	185	1,362	3,021	470	3,491	134	9	143	13	2
H24	1,106	170	1,276	3,159	431	3,590	133	15	148	11	3
<b>H25</b>	<b>1,314</b>	<b>223</b>	<b>1,537</b>	<b>4,071</b>	<b>618</b>	<b>4,689</b>	<b>168</b>	<b>17</b>	<b>185</b>	<b>15</b>	<b>2</b>
<b>H26</b>	<b>1,380</b>	<b>214</b>	<b>1,594</b>	<b>3,934</b>	<b>656</b>	<b>4,590</b>	<b>147</b>	<b>17</b>	<b>164</b>	<b>13</b>	<b>6</b>
<b>H27</b>	<b>1,126</b>	<b>208</b>	<b>1,334</b>	<b>3,816</b>	<b>586</b>	<b>4,402</b>	<b>137</b>	<b>15</b>	<b>152</b>	<b>16</b>	<b>4</b>
<b>H28</b>	<b>1,305</b>	<b>267</b>	<b>1,572</b>	<b>3,434</b>	<b>520</b>	<b>3,954</b>	<b>273</b>	<b>29</b>	<b>302</b>	<b>25</b>	<b>7</b>
<b>H29</b>	<b>1,377</b>	<b>298</b>	<b>1,675</b>	<b>3,794</b>	<b>588</b>	<b>4,382</b>	<b>279</b>	<b>31</b>	<b>310</b>	<b>22</b>	<b>8</b>
<b>H30</b>	<b>1,391</b>	<b>277</b>	<b>1,668</b>	<b>3,771</b>	<b>571</b>	<b>4,342</b>	<b>273</b>	<b>30</b>	<b>303</b>	<b>25</b>	<b>7</b>
<b>R1</b>	<b>1,317</b>	<b>281</b>	<b>1,598</b>	<b>3,747</b>	<b>570</b>	<b>4,317</b>	<b>250</b>	<b>23</b>	<b>273</b>	<b>26</b>	<b>9</b>

実績基準（1） 106 8 114  
 実績基準（2） 144 15 159

### 3. 奨励賞 平成28年より、奨励賞を廃止し名称を優秀賞に一本化

ただし、従来の奨励賞受賞も受賞対象とする。 実績基準（2）

表2 【奨励賞】年別受検会社数、総受検件数及び基準を満たした会社数等

年	基準を満たした会社数			表彰会社数	
	基準点	地図	合計	基準点	地図
22	—	—	—	3	0
23	88	5	93	5	0
24	143	6	149	10	0
25	121	14	135	7	1
26	116	14	130	10	2
27	135	20	155	6	3

※ 表1・表2の数値は、各年の受検結果。また、（－）は、統計資料が無いもの

## 公共測量成果の品質管理に係る表彰について

国や地方公共団体等（地方整備局をはじめとして国の機関、県、市町村等）が発注する公共測量は、作業規程の中で「高精度を要する測量成果又は利用度の高い測量成果で計画機関が指定したものについては、検定に関する技術を有する第三者機関による検定を受けなければならない。」と規定されています。したがって、これに該当する測量成果は、検定を受けることになっています。

当協会では、測量機器及び測量成果品の検定を行う第三者機関として検定業務を実施しておりますが、平成17年4月に「公共工事の品質確保の促進に関する法律（品確法）」が施行されたのを機に、同年「品質管理優秀賞」の表彰制度を創設しました。

また、受注量の減少や作業量の縮小等により、実績基準を満たしていないものの、優秀な成績をあげている測量作業機関にも受賞機会を与え、更なる品質の向上を期待する目的で、平成22年から「奨励賞」を創設しておりましたが、奨励賞を受けた測量成果品も優秀賞と同等の品質を確保していることから、平成28年度より「奨励賞」の名称を廃止して「優秀賞」に一本化しました。

### （表彰対象とする作業機関の実績基準）

#### 実績基準（1）

当協会の成果検定を年間3物件以上受検（1物件当りの検定量が一定基準を満たすもの）された測量作業機関を対象にしています。

#### 実績基準（2）

当協会の成果検定を年間2物件受検（1物件当りの検定量が一定基準を満たすもの）又は基準を満たしていないものの、総物件数が5物件以上を受検された作業機関を対象にしています。

### 本年度の表彰について

**基準点 26社、地図 9社の 35社を表彰いたします。**

**初受賞は6社、過去に「奨励賞」の受賞実績のある社で今回の「優秀賞」が初は2社、2回目が13社、3回以上が14社となっています。**

**なお、株式会社パスコ 関西事業部は4年連続の「優秀賞」受賞、昭和株式会社、朝日航洋株式会社 東北空情支社、玉野総合コンサルタント株式会社2年連続の「優秀賞」受賞となります。**