

発表日時：平成22年6月29日（火） 12時
発表場所：（社）日本測量協会 3階 特別会議室

＝ 第6回「公共測量品質管理優秀賞」及び「奨励賞」 ＝
「公共測量品質管理奨励賞」を新たに創設
公共測量成果の品質が優れている測量会社20社を表彰

社団法人日本測量協会（会長 村井俊治）は、平成21年度に実施した測量成果の検定（基準点測量、地図作成）において、品質（品質管理）が特に優れていたと認められる作業機関（測量会社）20社を表彰します。

「公共測量品質管理優秀賞」の表彰は、平成17年4月、公共工事品確法の施行を機に創設したもので今年で第6回目になります。関東地区の表彰式は、以下のとおり行います。

1. 日 時 6月29日（火） 11時40分～12時
2. 場 所 （社）日本測量協会（小石川本部）
3階 特別会議室
3. 表彰会社 資料－1のとおりに
4. 小石川本部においては、測量技術センター（板橋区）で受検された下記の4社の表彰を行います。
 - 株式会社GIS関東（基準点） （さいたま市）
 - 倉持測量株式会社（基準点） （つくば市）
 - 朝日航洋株式会社（地図） （川越市）
 - アジア航測株式会社（地図） （川崎市）

※ 北海道地区以下16社の表彰式は、それぞれの支所で行います。

資料－1 平成22年 第6回「公共測量品質管理優秀賞」
及び「奨励賞」表彰会社一覧

資料－2 公共測量成果検定の表彰について

（問い合わせ先）

社団法人 日本測量協会 測量技術センター

副 所 長 篠 原 茂 明 03-3579-6811

管理部長 大 瀧 茂 //

〒173-0004 東京都板橋区板橋 1-48-12 測量会館第2号館

資料-1

平成22年 第6回 公共測量品質管理優秀賞 表彰会社一覧

【優秀賞】

地 域	会 社 名 (所 在 地)	測量種別
関 東	株式会社 GIS関東 (さいたま市)	基準点
	倉持測量株式会社 (つくば市)	基準点
	朝日航洋株式会社 (川越市)	地 図
	アジア航測株式会社 (川崎市)	地 図
北 海 道	小林技術コンサルタント株式会社 (根室市)	基準点
	株式会社 シン技術コンサル (札幌市)	基準点
	北海航測株式会社 (札幌市)	地 図
東 北	株式会社 協同測量社 東北支社 (大崎市)	基準点
	新和設計株式会社 (米沢市)	基準点
	朝日航洋株式会社 東北空情支社 (仙台市)	地 図
北 陸	株式会社 桑原測量社 (上越市)	基準点
中 部	株式会社 帝国建設コンサルタント (岐阜市)	基準点
	大日コンサルタント株式会社 (岐阜市)	基準点
関 西	株式会社 GEOソリューションズ (西宮市)	基準点
	株式会社 かんこう (大阪市)	地 図
中 国	ダイホーコンサルタント株式会社 (福山市)	基準点
九 州	大成ジオテック株式会社 (久留米市)	基準点
	計17社 (基準点 12社、地図 5社)	

【奨励賞】

地 域	会 社 名 (所 在 地)	測 量 種 別
中 国	広島県土地改良事業団体連合会 (広島市)	基準点
四 国	南海測量設計株式会社 (松山市)	基準点
九 州	扇精光株式会社 (長崎市)	基準点
	計 3 社 (基準点 3 社)	

公共測量成果検定の表彰について — 奨励賞を創設 —

国又は地方公共団体等（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「高精度を要するもの又は利用度の高い測量成果については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。これにより公共測量で実施される測量作業の測量成果は、検定を受けています。

当協会は、測量機器及び測量成果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、「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。

第6回目を迎える本年から、表彰制度を以下のとおり見直しを行いました。

【改正点】

1. 表彰の名称に公共測量を付け、「公共測量品質管理優秀賞」としました。
（理由）測量成果の検定の内、基本測量を除く公共測量成果を対象としていることから、賞の名称を明確にしました。
2. 新たに「公共測量品質管理奨励賞」を創設しました。
（理由）優秀賞の表彰対象は、当協会の成果検定を年間3物件以上受検された作業機関（測量会社）で、かつ、実績基準を満たす会社としてしています。しかし、受注量の減少、作業量の縮小等で、実績基準を満たしていないが、優秀な成績をあげている会社にも受賞機会を与え、品質の向上を期待する目的で創設しました。

表彰は、今年で第6回目になりますが、「公共測量品質管理優秀賞」は全国で昨年より3社多い17社、第1回目となる「公共測量品質管理奨励賞」は全国で3社を表彰することとしています。

なお、次年度から「実績基準」の緩和を検討する予定です。

(参考)

1. 受検会社数と件数 (全国)

基準点測量 1,262 社 (+ 16社) 3,775件 (+ 257件)
 地図作成 276 社 (+ 82社) 844件 (+ 238件)

2. 実績基準を満たした会社数 (21年度中に3物件以上を当協会を受検)

基準点測量 134社 (+ 21社)
 地図作成 40社 (+ 16社)

() は前年度との増減

年別受検会社数、総受検件数及び実績基準を満たした会社数等

年	受検会社数			総受検件数			実績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	優秀賞		奨励賞		
										基準点	地図	基準点	地図	
17	-	-	-	3,200	440	3,640	148	18	166	10	0	\		
18	-	-	-	3,578	540	4,118	113	20	133	11	2			
19	1,135	193	1,328	3,200	539	3,739	173	32	205	10	4			
20	1,237	199	1,436	3,856	542	4,398	152	23	175	15	3			
21	1,246	194	1,440	3,518	606	4,124	113	24	137	12	2			
22	1,262	276	1,538	3,775	844	4,619	134	40	174	12	5	3	0	

※ 各年の数値は、国土地理院作業を除いた前年度の実績検定結果。
 また、(-)は、統計資料が無いもの。

3. 公共測量測量作業に使用する作業規程の代表的なものは以下の3つです。 ほとんどの計画機関(発注者)がいずれかの作業規程を使用しています。 これらは、わが国のモデル規程といわれています。

- 国土交通省公共測量作業規程
- 国土交通省土地区画整理事業測量作業規程
- 農林水産省農村振興局測量作業規程