

ひとりでも多くの方が地図に親しみ、測量の重要性について理解していただけたら — そんな願いをこめて制定された「測量の日」も今年で20年目を迎えました。



あの人が住む町、地図で見つけた。6月3日は測量の日です



■主唱/国土交通省
■推進団体/「測量の日」実行委員会

ご存知ですか?

測量・地図はあまりにも身近すぎて、その大切さを私たちは忘れがちです。測量・地図について私たちひとりひとりが関心を寄せ、考えていく必要があります。そこから「測量の日」が生まれました。6月3日を「測量の日」としたのは、測量法が昭和24年6月3日に公布されたことに基づいています。

県内測量業者の完成測量高ランキング 上位50社

平成18年9月～19年8月期 (単位:千円)

順位	会社名	業種	所在地	決算期	完成測量高	その他	売上高	増減率	資本金
1	鶴みちのく計画	1	青森市	19.5	423,221	633,755	1,056,976	5.4	80,000
2	鶴青 秋	2	八戸市	18.10	386,447	122,438	508,885	0.4	30,000
3	東北測量㈱	3	青森市	19.6	325,945	0	325,945	—	90,000
4	鶴岩沢測量コンサル	4	八戸市	19.5	217,674	147,630	365,304	1.3	10,000
5	鶴下北測量	11	むつ市	19.5	178,822	85,641	264,463	3.6	10,000
6	佐藤技術㈱	5	八戸市	19.5	167,862	862,986	1,030,848	0.3	50,000
7	鶴北栄技興	13	八戸市	19.3	161,745	0	161,745	0.2	5,000
8	北村技術㈱	12	弘前市	19.6	146,683	89,903	236,586	9.2	10,000
9	鶴青森データシステム	10	青森市	19.3	137,468	0	137,468	1.1	50,000
10	鶴しんとう計測	6	青森市	19.5	131,845	66,348	198,193	3.0	20,000
11	鶴キタコン	14	弘前市	19.3	128,401	546,137	674,538	2.6	50,000
12	鶴アイテック	19	三沢市	19.5	125,016	111,093	236,109	0.1	20,000
13	角田測量㈱	18	青森市	19.4	118,738	0	118,738	1.3	5,000
14	鶴コサカ技研	7	八戸市	19.1	114,490	354,466	468,956	—	32,400
15	鶴興 和	20	八戸市	19.4	104,495	110,187	214,682	2.7	15,000
16	鶴三和技術	16	板柳町	19.5	90,844	63,611	154,455	0.1	23,000
17	鶴カネナカ技研	26	三沢市	18.9	90,242	56,281	146,523	5.0	16,000
18	鶴測地コンサルシステム	22	青森市	19.3	82,179	71,116	153,295	1.8	30,000
19	鶴大成コンサル	31	弘前市	19.3	81,768	85,818	167,586	—	25,000
20	鶴日測コンサル	23	青森市	19.8	80,777	74,605	155,382	0.6	10,000
21	鶴南部測量	9	十和田市	19.5	80,254	34,821	115,075	7.3	10,000
22	東北建設コンサル	17	弘前市	19.3	80,080	239,769	319,849	0.2	30,250
23	鶴コンテック東日本	青森市	18.12	76,756	172,314	249,070	6.9	20,000	
24	鶴ミツワ技術	28	青森市	18.12	65,639	0	65,639	1.3	10,000
25	鶴サネックス	33	五所川原市	19.6	65,571	107	65,678	2.7	10,000
26	共栄技術㈱	42	青森市	19.1	63,111	42,074	105,185	1.8	10,000
27	東信技術㈱	32	つがる市	19.7	62,456	48,108	110,564	0.1	10,000
28	鶴八光コンサル	29	青森市	19.6	61,693	52,117	113,810	—	30,000
29	東陽測量設計㈱	36	十和田市	18.10	61,194	72,113	133,307	0.2	20,000
30	鶴川測量	44	八戸市	19.8	57,824	35,313	93,137	0.9	3,000
31	鶴そらほく設計	34	野辺地町	19.5	57,240	39,591	96,831	3.4	10,000
32	鶴ビー・カントリー	37	弘前市	18.10	56,865	0	56,865	12.9	3,000
33	鶴大柳測量設計センター	30	青森市	19.3	56,245	0	56,245	0.4	8,000
34	新産測量㈱	39	十和田市	19.5	54,161	46,812	100,973	9.5	10,000
35	エイコウコンサル	48	八戸市	19.3	51,882	289,039	340,921	0.2	20,000
36	鶴開発技研	27	青森市	19.5	50,116	123,255	173,371	—	15,000
37	鶴新栄測量設計	五所川原市	19.3	49,928	41,936	91,864	5.5	10,000	
38	鶴第一測量設計	49	八戸市	19.3	48,996	39,200	88,016	0.2	10,000
39	鶴三栄測量設計事務所	47	十和田市	18.12	48,146	73,268	121,414	0.8	11,500
40	ハードエンジニアオフィス	35	青森市	18.9	47,760	0	47,760	0.1	3,000
41	鶴オオタ測量設計	十和田市	18.9	47,377	49,442	96,819	8.8	10,000	
42	鶴常盤測量設計	38	五所川原市	19.7	46,090	50,601	96,691	0.1	10,000
43	鶴技 衛	43	青森市	18.10	45,884	38,018	83,902	0.2	10,000
44	鶴館建設コンサル	50	八戸市	19.6	44,333	39,677	84,010	0.1	10,000
45	鶴クボタコンサル	45	青森市	19.3	44,057	105,850	149,907	0.3	10,000
46	秀和設計コンサル	つがる市	19.4	43,600	46,510	90,110	3.0	17,000	
47	鶴弘測コンサル	41	弘前市	19.5	42,547	16,151	58,698	—	10,000
48	鶴力石測研	48	十和田市	18.12	40,280	0	40,280	0.4	3,000
49	鶴出 雲	24	三沢市	19.3	39,476	127,995	167,471	9.3	20,000
50	鶴創成技術	青森市	19.7	37,936	0	37,936	0.2	4,000	

特報 完成工事高

完成測量高では、前回の鶴みちのく計画(青森市)が、前回決算期に比べ2.6%増と売り上げを伸ばし、4億3332万1000円で3年連続の首位に輝き、トップ回数記録を刷新(6本紙調査)。

北村技術が初のトップ10入り

北村技術(弘前市)は、前回の鶴みちのく計画(青森市)が、前回決算期に比べ2.6%増と売り上げを伸ばし、4億3332万1000円で3年連続の首位に輝き、トップ回数記録を刷新(6本紙調査)。

伸び率 下北測量1.4倍に

完成測量高が前回決算一期よりも伸びた業者のうち、伸び率1.4倍に達した業者は、下北測量(むつ市)が、前回決算期に比べ1.4倍に伸びた。

総合売上高ランキング 上位30社

総合売上高ランキング上位30社のうち、鶴みちのく計画(青森市)が、前回決算期に比べ5.4%増と売り上げを伸ばし、1億0569万7600円を記録した。

順位	会社名	所在地	売上高
1	鶴みちのく計画	青森市	1,056,976
2	佐藤技術㈱	八戸市	1,030,848
3	鶴キタコン	弘前市	674,538
4	鶴青 秋	八戸市	508,885
5	鶴コサカ技研	八戸市	468,956
6	鶴岩沢測量コンサル	八戸市	365,304
7	エイコウコンサル	八戸市	340,921
8	東北測量	青森市	325,945
9	東北建設コンサル	弘前市	319,849
10	鶴下北測量	むつ市	264,463
11	鶴コンテック東日本	青森市	249,070
12	北村技術	弘前市	236,586
13	鶴アイテック	三沢市	236,109
14	鶴興 和	八戸市	214,682
15	鶴しんとう計測	青森市	198,193
16	鶴開発技研	青森市	173,371
17	鶴大成コンサル	弘前市	167,586
18	鶴出 雲	三沢市	167,471
19	鶴豊橋計画	青森市	163,093
20	鶴北栄技興	八戸市	161,745
21	鶴日測コンサル	青森市	155,382
22	鶴三和技術	板柳町	154,455
23	鶴測地コンサルシステム	青森市	153,295
24	鶴クボタコンサル	青森市	149,907
25	鶴カネナカ技研	三沢市	146,523
26	鶴青森データシステム	青森市	137,468
27	東陽測量設計	十和田市	133,307
28	鶴三栄測量設計事務所	十和田市	121,414
29	角田測量	青森市	118,738
30	鶴南部測量	十和田市	115,075

利益率

利益率(%)は、鶴みちのく計画(青森市)が、前回決算期に比べ12.9%アップした。

売上高ランキング

売上高ランキング上位30社のうち、鶴みちのく計画(青森市)が、前回決算期に比べ5.4%増と売り上げを伸ばし、1億0569万7600円を記録した。

平成20年度「測量の日」関連イベントスケジュール(主な行事)

開催日	行事名	場所	主催者等
6/3(火)	国土地理院報告会	新宿明治安田生命ホール	国土地理院
6/18(水)~20(金)	地理空間情報フォーラム2008 1.地理空間情報システム展2008 2.講演・シンポジウム・技術発表会等 (応用測量、測量調査技術発表会等)	パシフィコ横浜	(社)日本測量協会 (社)全国測量設計業協会連合会 (中)日本測量機器工業会 (財)日本測量調査技術協会
6/22(日)	地図力検定試験	全国5都市	(財)日本地図センター
10/23(木)~26(日)	地図展2008 in 仙台	仙台市	国土地理院他関係7団体
10/26(日)	地図力検定試験	全国6都市	(財)日本地図センター
11/6(木)~7(金)	デジタルマップフェア2008	東京都立産業貿易センター	(財)日本地図センター
1/13(火)~2/22(日)	第12回全国児童生徒地図優秀作品展	地図と測量の科学館	国土地理院



これからも測量を通じて、地域社会資本整備に貢献してまいります。

Web-GIS フリスタ! あおもり <http://www.freesta.net/>

総合建設コンサルタント **株式会社 みちのく計画**
代表取締役 間山 克子

本社/〒030 0947 青森市浜館一丁目14番地3
TEL 017 765 1311 FAX 017 765 1333

総合建設コンサルタント (都市計画・測量・設計・地質・補償)

佐藤技術株式会社

代表取締役 佐藤 富夫

ISO9001 JMAQA-175
ISO14001 JMAQA-E176

本社 〒031-0072 青森県八戸市城下二丁目9番10号
TEL 0178(47)2121(代表) FAX 0178(46)3939
URL <http://www.sato-eng.co.jp>
支店・東京・仙台・盛岡・青森 営業所/秋田

建設工事コンサルタント
施工管理・測量・電子納品・設計・地質・補償

国土交通大臣 測量業登録第(2)26618号
厚生労働大臣 特定労働者派遣事業 特02-300065 次世代ITC&S研究会

北村技術株式会社

代表取締役 北村 達雄

〒036-8061 青森県弘前市大字神田4丁目1-21
TEL0172-31-5655(代表) FAX0172-31-5622
U R L: <http://www.kitamura-tech.com>
E-mail: info@kitamura-tech.com

あなたの大切な土地と暮らしを守るために
測量から建物登記申請まで信頼と技術の
角田測量有限公司
角田土地家屋調査士事務所

土地家屋調査士・測量士 角田 俊雄

〒030-0961 青森市長島三丁目16番19号
TEL017-773-2729 FAX017-774-0690

郷土発展のために共に歩む

ISO9001:2000認証登録
総合建設コンサルタント

エイコウコンサルタンツ株式会社

代表取締役 山内 英夫

本店 青森県八戸市大字長苗代下亀子谷地11-1
〒039-1103 ☎0178(28)6802 FAX0178(28)6803
東京支店・青森支店・弘前営業所

ISO9001:2000認証取得

建設コンサルタント登録 補償コンサルタント登録 補19-第11664号
測量業者登録 第14167号 一級建築士事務所登録 A1第881号
建設コンサルタント登録 建19-第1656号
土壌汚染状況調査指定調査機関 環2003-1-523

株式会社 クボタコンサル

〒030-0823 青森市橋本三丁目13番5-207号
TEL(017)777-6788 FAX(017)777-6855
E-mail: k.consul@joy.ocn.ne.jp

(社)青森県不動産鑑定士協会会員

株式会社 Jカンテイ

〒030-0823 青森市橋本三丁目13番5-206号
TEL(017)777-1881 FAX(017)773-3646
E-mail: info@jkantei.jp

代表取締役 不動産鑑定士 久保田 耿平

測量・設計・補償・施工管理
測量業者登録第(3)-22787号
建設コンサルタント登録 建16第6540号
補償コンサルタント登録 補16第3581号

株式会社 増川プロジェクト技建

代表取締役 増川 博信

本社 〒036-0376 青森県黒石市旭町9-8
TEL0172-52-0257 FAX0172-52-6596
E-mail: mastuprj@plum.ocn.ne.jp
〒031-0812 八戸市大字徳町字上田屋前16-1
TEL0178-32-1380 FAX0178-32-1388
〒036-8062 弘前市大字青山3丁目3-1
TEL0172-35-3035 FAX0172-32-1433

安価・安全な 特殊バルーンを使った
空中撮影
スカイキャッチャー 撮影料(税抜き) 100,000円/回

■セスナやヘリコプターが侵入できない
高度250mでの低空撮影
■規制の厳しい市街地・住宅地の簡単撮影
■手元のモニターで映像をリアルタイムに
確認しながら撮影可能
■騒音はゼロ!ヘリウムガスを使用し、
安全に環境にもやさしい

パノラマ写真 工事写真 風景写真

株式会社 サネックス

確かな技術
GIS / GPS / 写真測量
土木設計 / 環境測量 / 補償調査

事務所 青森県五所川原市大字姥堂字船橋164-1
〒037 0015 TEL 0173(34)7039 FAX 0173(34)3552
E Mail sanex@io.ocn.ne.jp