

平成23年9月 社団法人日本地すべり学会 代議員選挙
開票結果及び当選者 (H23.10.18)

社団法人 日本地すべり学会
選挙管理委員会

総数(有権者)	投票数	有効票数	無効票数
1,526	763	708	55

支部及び有効票数	候補者氏名	読み(カタカナ)	所属機関名
北海道 47	伊東 佳彦	イトウ ヨシヒコ	(独) 土木研究所 寒地土木研究所
	小沼 忠久	コヌマ タダヒサ	国土防災技術北海道(株)
	中村 研	ナカムラ ケン	(有) 地盤工房
	納谷 宏	ナヤ ヒロシ	明治コンサルタント(株)
	丸谷 知己	マルタニ トモミ	北海道大学大学院農学研究院
東北 65	池田 浩二	イケダ コウジ	(株) テクノ長谷技術第一グループ
	井良沢 道也	イラサワ ミチヤ	岩手大学農学部
	梅村 順	ウメムラ ジュン	日本大学工学部
	大澤 宏明	オオサワ ヒロアキ	(株) 復建技術コンサルタント保全部
	金子 和亮	カネコ カズアキ	日本工営(株) 仙台支店技術第二部
	柴崎 達也	シバザキ タツヤ	国土防災技術(株) 技術本部試験研究所
新潟 61	山田 孝雄	ヤマダ タカオ	奥山ボーリング(株) 防災部
	稲葉 一成	イナバ カズナリ	新潟大学
	佐藤 壽則	サトウ ヒサノリ	(株) 日さく
	山下 忠彦	ヤマシタ タダヒコ	日特建設(株)
	渡部 直喜	ワタナベ ナオキ	新潟大学
関東 220	渡邊 衛	ワタナベ マモル	国土防災技術(株)
	稲垣 裕	イナガキ ユタカ	日本工営(株)
	井上 敬資	イノウエ ケイスケ	(独) 農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究所
	岡田 康彦	オカダ ヤスヒコ	(独) 森林総合研究所
	沖野 公俊	オキノ キミトシ	群馬県森林保全課
	小山内 信智	オサナイ ノブトモ	(独) 土木研究所
	小野田 敏	オノダ サトシ	アジア航測(株)
	蔡 飛	カイ フェイ	群馬大学
	菅野 孝美	カンノ タカミ	川崎地質(株)
	木村 勝美	キムラ カツミ	(株) ダイヤコンサルタント
	小林 豊	コバヤシ ユタカ	日本サーベイ(株)
	今野 幸喜	コンノ コウキ	国土防災技術(株)
	崎川 清	サキカワ キヨシ	神奈川県県土整備部局
	佐藤 剛	サトウ ゴウ	帝京平成大学
	鈴木 輝一	スズキ キイチ	埼玉大学
	関口 辰夫	セキグチ タツオ	国土交通省国土地理院
	林 一成	ハヤシ カズノリ	奥山ボーリング(株)
	平木 慎一	ヒラキ シンイチ	(株) 日さく
	藤原 民章	フジワラ タミアキ	日本工営(株)
	古谷 尊彦	フルヤ タカヒコ	(株) 日さく
	宮本 浩二	ミヤモト コウジ	応用地質(株)
	向井 啓司	ムカイ ケイジ	財団法人砂防・地すべり技術センター
	八木 令子	ヤギ レイコ	千葉県文化財課
	山崎 勉	ヤマサキ ツトム	国土防災技術(株)
	山田 正雄	ヤマダ マサオ	国土防災技術(株)
中部	岡野 直次	オカノ ナオツグ	(株) ランドテクト
	島田 千亜紀	シマダ チアキ	Office アシスト・ゼロ
	土屋 好幸	ツチヤ ヨシユキ	日本総合建設(株)

100	内藤 哲	ナイトウ サトシ	(株)中部測地研究所
	林 拙郎	ハヤシ セツオ	三重大学
	平松 晋也	ヒラマツ シンヤ	信州大学
	宮澤 洋介	ミヤザワ ヨウスケ	北陽建設(株)
関西 138	王 功輝	オウ コウキ	京都大学防災研究所
	汪 発武	オウ ハツブ	島根大学総合理工学部
	太田 英将	オオタ ヒデマサ	有限会社オオタジオリサーチ
	海堀 正博	カイボリ マサヒロ	広島大学大学院総合科学研究科
	釜井 俊孝	カマイ トシタカ	京都大学防災研究所
	北村 晴夫	キタムラ ハルオ	(株)宇部建設コンサルタント
	河内 義文	コウチ ヨシフミ	(株)ケイズラブ
	笹原 克夫	ササハラ カツオ	高知大学
	中井 真司	ナカイ シンジ	復建調査設計(株)
	西山 賢一	ニシヤマ ケンイチ	徳島大学
	藤村 尚	フジムラ ヒサン	
	藤原 康正	フジワラ ヤスマサ	(株)エイト日本技術開発
	眞弓 孝之	マユミ タカユキ	国土防災技術(株)技術本部 技術開発センター
	森 直樹	モリ ナオキ	(株)地研
	山口 巖	ヤマグチ イワオ	日本工営(株)神戸事務所
山下 祐一	ヤマシタ ユウイチ	(株)荒谷建設コンサルタント	
九州 77	川崎 幸一郎	カワサキ コウイチロウ	(株)メック宮崎
	田尻 雅則	タジリ マサノリ	(株)基礎計画研究所
	中村 真也	ナカムラ シンヤ	琉球大学
	新見 芳則	ニイミ ヨシノリ	長崎県
	福田 久弥	フクダ ヒサヤ	日本地研(株)
	藤本 修司	フジモト シュウジ	明大工業(株)
	本田 信孝	ホンダ ノブタカ	(株)日本地下技術