

協会60年の歩み

| 年 | 1959 | 1960 | 1963 | 1966 | 1967 | 1968 | 1973 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1992 |
|--------|---|------|------|------|--|------|------|------|---|------|------|------|--|------|------|------|------|
| 協会の出来事 | <p>1959.1 東北ボーリングさく井業協会設立総会（会員20社）</p> <p>1963.9 名称を「東北地質調査業協会」に改称</p> <p>1966.9 第1回地質調査技士資格検定試験,受験者184名</p> <p>1968.5 東北協会創立10周年記念式典</p> <p>1973 東北協会福島県支部、宮城県支部設立</p> <p>1977.4 建設省より「地質調査業者登録」義務づけ</p> <p>1979.8 東北協会創立20周年記念式典</p> <p>1984.4 「地質</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東北の出来事 | <p>1960.5 チリ地震津波で三陸沿岸大被害</p> <p>1963.4 秋田県八郎潟全面干拓着手</p> <p>1966.10 広域都市として福島県「いわき市」発足</p> <p>1968.1 東北電力、宮城県女川・福島県浪江町に原発建設計画決定</p> <p>1976.10 酒田市大火：焼失家屋1,159戸</p> <p>1978.6 宮城県沖地震発生（M7.4）死者27人</p> <p>1979.12 東北電力女川原子力発電所1号機着工</p> <p>1982.6 東北新幹線 大宮～</p> <p>1983.5 日本海中部地</p> <p>1992.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  <p>1960 チリ地震津波被害 志津川 出典：東北地方整備局資料</p> | | | |  <p>1983 日本海中部地震 秋田県八森漁港 出典：東北地方整備局資料</p> | | | |  <p>1978 宮城県沖地震 北上川錦桜橋の落橋 出典：東北地方整備局資料</p> | | | |  <p>2003 宮城県北部地震 三陸縦貫自動車道の亀裂 出典：東北地方整備局資料</p> | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 1997 | 2001 | 2003 | 2004 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|

2001.7 東北地整局との災害応急対策業務に関する協定（再締結）

2004.3 東北地整局との災害応急対策業務に関する協定（再締結）

2009.11 創立50周年記念式典（記念誌発行）

2010.10 宮城県土木との災害時応援協力に関する協定締結

2011.3 東日本大震災における対策本部を設立

2011.3 宮城県より緊急被害調査の要請を受ける

2012.2 東日本大震災に関する技術講演会

調査技士資格検定試験」が建設大臣の認定試験となる

2016.11 一般社団法人東北地質調査業協会に改組

1997.8 東北地整局との災害応急対策業務に関する協定締結

2019.11 創立60周年記念式典

震（M7.7）死者不明104名 大津波襲来

7 山形新幹線開業

2003.7 宮城県北部地震発生（M5.1-6.4）宮城県北部を震源として連続的に発生

2008.6 岩手・宮城内陸地震発生（M7.2）死者・不明者23名

2011.3 東日本大震災発生（M9.0）死者・不明者18,428人（2019.12.10時点）

2017.8 秋田豪雨により河川氾濫

2018.1 復興支援道路宮古盛岡横断道路新区界トンネル貫通

盛岡間開業

2019.10 台風19号災害 死者・不明者89名



2008 岩手・宮城内陸地震 荒砥沢ダム上流の大崩落
出典：東北地方整備局資料



2018 復興支援道路 区界トンネルの貫通
出典：東北地方整備局資料



2011 東日本大震災 南三陸町防災対策庁舎



2019 台風19号 丸森町五福谷川の氾濫