

2025 年事業報告

自 2025 年 1 月 1 日

至 2025 年 12 月 31 日

3DST 一般社団法人
三次元スキャンテクノロジー協会

2025 年事業報告

1. 概括

近年の社会環境は、少子高齢化による労働力不足、国内市場の縮小、円安基調の為替レート変動等、多くの不安材料に見舞われる中、3D スキャニングの将来的な発展を見据えて、活動を進めている。その中で、「将来を見据えた教育事業」、「新活用事業」、「交流事業」を軸に、更なる業界の活性化に取り組んだ。具体的には、SNS の活用や会員同士の交流を図る会員交流会の開催、新技術、新製品の情報発信を行うトレンドセミナーの開催等、会員の皆様の声を聴きながら活動を実行した。

毎月行う「交流事業」一貫である会員交流会では、平均して 15 名程の参加を賜り、開催事に会員同士の交流を図ることが出来ていた。年 3 回開催しているトレンドセミナーでは、20 名超の多くの方の参加があり、当会としてのプレゼンス向上および会員皆様の技術発信の場でもあり、貴重な場であると感じている。

「将来を見据えた教育事業」では、工学院専門学校や徳山高等専門学校等で特別授業を開催し、次世代を担う方々に 3D スキャニング技術の基本から実際に体験してもらい、3D スキャニング技術の可能性を感じてもらい、デジタル技術による利便性を体験してもらった。

「新活用事業」では、水力発電所の導水路の健全性評価の実証実験を秋田県と行い、これまで目視で行っていた評価をデジタル評価に置き換える事ができるかを会員と行う事で、その可能性を見出すことが出来た。

SNS を活用する事で、年齢問わず多くの方々に 3D スキャニングをしってもらう活動を進めている。中でもショート動画の再生回数は、毎回 500 回以上となり、多くの方に閲覧してもらっている。

2025 年実施事業

1. 交流事業

会員の技術共有および会員同士の交流を目的とし、年 6 回開催した。他の会員が持っている技術を知る事で、新たな可能性を知っていただくと共に、交流会を通して有益な情報・知識を習得し、事業発展に活かし、新たなビジネスチャンスを広げることに寄与した。



2. 教育事業

2025 年 6 月、徳山高等専門学校三浦研究室にて 3D スキャニングおよび画像処理の講習を実際の機器を使いながら実施した。

2025 年 10 月、工学院専門学校建築学科にて 3D スキャニングの基礎講義を 4 回開催した。



3. 新活用事業

2025 年 9 月より、秋田県公営企業課と共にスマート保安実証として、水力発電所導水路の 3D スキャニングによる健全性評価の実証実験を実施した。



2025年実施事業

4. 広報事業・PR事業

4-1. 広報誌「SCAN」

会員並びに3Dスキャンを活用できる行かいに向け、広報誌「SCAN」を2カ月毎に発行。会員の持つ技術や製品の紹介や興味付けを含む内容で多くの方々に閲覧してもらっている。



4-2. セミナー事業

新技術並びに新製品の情報をいち早く発信する「3DSTトレンドセミナー」を年3回開催した。特に6月開催のControlリサーチレポートは、毎回100名を超える大盛況を得ている。開催後の技術交流会では、活きた情報交換が行えており、参加者同士で新たなビジネスチャンスにも寄与している。



4-3. 専門書の発刊

2024年に発刊した「3Dスキャン基礎工学」に続き、「SCAN」の中で連載してきた「新人エンジニアのスキャン工楽」を書籍として発刊した。



総会・交流会の開催

1. 定時社員総会

【第9回 定時社員総会】

開催日：2025年4月21日（月）

場 所：一般社団法人三次元スキャンテクノロジー協会事務所

出席者：理事4名 監事1名

議 案：第1号議案 令和6年度事業報告並びに決算報告の承認について

第2号議案 令和7年度の事業計画及び収支予算案について

第3号議案 役員選任について

2. 理事会

【第1回 通常理事会】

開催日：2025年1月30日（木）

場 所：一般社団法人三次元スキャンテクノロジー協会事務所

出席者：理事4名

議 案：第1号議案 令和7年度の事業計画について

【第2回 通常理事会】

開催日：2025年3月10日（月）

場 所：web開催

出席者：理事4名

議 案：第1号議案 3Dスキャントータルアドバイザー®認定審議

第2号議案 景気報告

【第3回 通常理事会】

開催日：2025年12月18日（木）

場 所：web開催

出席者：理事4名

議 案：第1号議案 令和7年度事業報告について

第2号議案 令和8年度の事業計画及び収支予算案について

第3号議案 役員選任について

総会・交流会の開催

3. 標準化委員会

【第1回 委員会】

開催日：2025年5月20日（火）

場 所：一般社団法人三次元スキャンテクノロジー協会事務所

議 題：3D スキャンの標準化に向けた使い方について

【第2回 委員会】

開催日：2025年8月27日（水）

場 所：一般社団法人三次元スキャンテクノロジー協会事務所

議 題：3D スキャンの標準化に向けたマニュアル整備について

【第3回 委員会】

開催日：2025年11月19日（水）

場 所：一般社団法人三次元スキャンテクノロジー協会事務所

議 題：3D スキャンの標準化に向けたマニュアルの範囲について

4. 海外調査

【ドイツ、Control展】

開催日：2025年5月7日（水）～5月9日（金）

場 所：ドイツ、シュトゥットガルト

内 容：Control 2025



会員名簿

2025年新入会会員

会員ランク	会社名	住所
法人	株式会社 ベナ	東京都板橋区成増2-5-15
法人	APPLE TREE株式会社	大阪府大阪市中央区本町4-3-9

2025年退会会員

会員ランク	会社名	住所
賛助	株式会社Phoxter	大阪府豊中市新千里東町1-5-3
法人	株式会社シイエム・シイ	愛知県名古屋市中区平和1-1-19

2025年会員名簿

会員ランク	会社名	住所
賛助	株式会社原製作所	長野県上田市保野248-7
賛助	丸紅情報システムズ株式会社	東京都文京区後楽二丁目6番1号
賛助	三井E&Sシステム技研株式会社	千葉県千葉市美浜区中瀬1-3
賛助	AIC-VISION株式会社	神奈川県横浜市港北区新横浜2-14-8
賛助	株式会社モビテック	愛知県刈谷市末広町2-3-13
賛助	株式会社アプリクラフト	東京都渋谷区代々木1-13-8
賛助	Astemo株式会社	茨城県ひたちなか市大字高場2520
賛助	サンワテクノス株式会社	東京都中央区京橋3-1-1
賛助	新生産業株式会社	静岡県静岡市清水区横砂南町1-21
賛助	株式会社東京ナノテック	東京都墨田区押上3-31-17
賛助	株式会社光佐	群馬県太田市新井町147-6
賛助	産機エンジニアリング株式会社	福岡県北九州市戸畑区小芝3-8-24
賛助	株式会社 IZUTSUYA	東京都中央区新富2-4-8
賛助	Hexagon Manufacturing Intelligence 株式会社	東京都千代田区神田錦町2-2-1
法人	株式会社ジャスト	神奈川県横浜市青葉区あざみ野南2-4-1
法人	ライトハウス株式会社	東京都豊島区上池袋1-6-2
法人	株式会社ミットヨ	神奈川県川崎市高津区坂戸1-20-1
法人	株式会社キャプテンインダストリーズ	東京都江戸川区船堀四丁目8-8
法人	有限会社テクノス	福島県郡山市鳴神二丁目109-2
法人	株式会社小坂研究所	埼玉県三鷹市鷹野3-63
法人	株式会社シーズプロジェクト	静岡県静岡市駿河区丸子7313
法人	大浦工測株式会社	東京都北区浮間2-25-1
法人	株式会社EXIDEA	東京都墨田区本所1-4-18
法人	テスコ株式会社	神奈川県横浜市港北区新横浜3-8-11
法人	リコージャパン株式会社	東京都中央区晴海1-8-10

個人会員：33名

会員数動向

	2024年	2025年	増減
賛助	15	14	△ 1
法人	12	12	0
個人	32	33	1

役員名簿

役職	氏名	所属
代表理事	青柳 祐司	静岡大学
副代表	原 洋介	株式会社原製作所
常任理事	高橋 祐輝	三井E&Sシステム技研株式会社
運営理事	森部 義規	産機エンジニアリング株式会社
運営理事	石川 雅大	株式会社東京ナノテック
監事	吉川 茂男	AIC-VISION株式会社
アドバイザー	並木 隆生	株式会社スリーディー・システム
特別顧問	青木 孝文	東北大学
特別顧問	金子 俊一	

貸借対照表

令和 7年12月31日 現在

(単位：円)

資 産 の 部		負 債 の 部	
科 目	金 額	科 目	金 額
【流動資産】	【 2,118,885 】	【流動負債】	【 10,529,428 】
現金・預金	1,144,700	短期借入金	106,419
売掛金	935,475	未払金	682,487
前払費用	38,710	未払法人税等	74,500
【固定資産】	【 2,546,950 】	未払費用	2,450,000
[投資その他の資産]	[2,546,950]	前受金	6,800,000
差入保証金	2,546,950	預り金	53,022
		未払消費税等	363,000
		【固定負債】	【 15,610,219 】
		長期借入金	15,610,219
		負債合計	26,139,647
		純資産の部	
		【株主資本】	【 △21,473,812 】
		[利益剰余金]	[△21,473,812]
		(その他利益剰余金)	(△21,473,812)
		繰越利益剰余金	△21,473,812
		純資産合計	△21,473,812
資産合計	4,665,835	負債・純資産合計	4,665,835

財 産 目 録

令和7年12月31日現在

(単位：円)

貸借対象科目		場所・物流等	使用目的等	金額
【流動資産】	現金・預金	現金	手元資金として	2,539
		普通預金		
		三井住友銀行新横浜支店	運転資金として	1,062,154
		三井住友銀行新横浜支店	運転資金として	0
		paypay銀行ビジネス営業部	運転資金として	80,007
	売掛金			935,475
前払費用	団体信用保険		38,710	
【流動資産合計】				2,118,885
【固定資産】	差入保証金	秋田県公営企業課		2,396,360
		大泉(株)		132,000
		東日本建設業保証(株)		18,600
【固定資産合計】				2,546,960
【資産合計】				4,665,845
【流動負債】	短期借入金		費用立替金	106,419
	未払金	三井住友カード(株)他	営業資金として	682,487
	未払費用	役員報酬・給料手当		2,450,000
	前受金	秋田県公営企業課		6,800,000
	預り金	源泉所得税・住民税	令和7年12月分	53,022
	未払法人税等	神奈川県・横浜市	令和7年12月期	74,500
	未払消費税等	神奈川税務署	令和7年12月期	363,000
	【流動負債合計】			
【固定負債】	長期借入金	日本政策金融公庫	運転資金として	6,715,000
		日本政策金融公庫	運転資金として	3,960,000
		paypay銀行	運転資金として	4,935,219
【固定負債合計】				15,610,219
【負債合計】				26,139,647
【正味財産】				△ 21,473,802

収支決算書

2025年1月1日～2025年12月31日

科目	今期	前期	増減
(1)経常収益			
入会金			
賛助会員	0	495,000	△ 495,000
法人会員	220,000	440,000	△ 220,000
個人会員	33,000	3,300	29,700
学生会員	0	0	0
会費			0
賛助会員	3,300,000	4,290,000	△ 990,000
法人会員	1,650,000	2,585,000	△ 935,000
個人会員	316,800	316,800	0
学生会員	0	0	0
事業収入			
コンサルティング収入	15,474,089	9,391,399	6,082,690
売買収入	1,315,193	5,752,163	△ 4,436,970
雑収入			0
利息	932	125	807
雑収入	1,291,267	527,863	763,404
経常収益計	23,601,281	23,801,650	△ 200,369
(2)経常支出			
事業費			
謝金	230,000	0	230,000
会議費	25,682	52,529	△ 26,847
交際費	1,854,338	3,299,291	△ 1,444,953
会場借用費	195,800	195,800	0
外注費	2,736,685	507,000	2,229,685
消耗品費	185,568	75,589	109,979
支払手数料	420,453	431,796	△ 11,343
役員報酬	7,100,000	8,000,000	△ 900,000
給料手当	4,331,135	3,980,715	350,420
法定福利費	1,550,681	1,509,560	41,121
福利厚生費	29,573	259,882	△ 230,309
旅費交通費	2,029,230	1,670,178	359,052
通信費	131,171	100,129	31,042
広告宣伝費	533,362	700,427	△ 167,065
運賃	22,858	110,577	△ 87,719
賃借料	454,421	454,702	△ 281
水道光熱費	88,066	65,712	22,354
保険料	90,960	106,280	△ 15,320
租税公課	1,004,989	901,050	103,939
経常支出計	23,014,972	22,421,217	593,755
今期経常増減額	586,309	1,380,433	△ 794,124