

第 12 回 通常 総会 議案

2022 年 6 月 17 日

一般社団法人 交通工学研究会

第 12 回 通常 総 会 次 第

1. 開 会

2. 会長挨拶

3. 提出議案

決議事項

第 1 号議案 2021 年度 貸借対照表の件

第 2 号議案 2021 年度 正味財産増減計算書の件

第 3 号議案 理事及び監事 選任の件

報告事項

1.2021 年度 事業報告の件

2.2022 年度 事業計画・収支予算書の件

4. 閉 会

決議事項

第1号議案

2021年度 貸借対照表の件

貸借対照表

2022年3月31日現在

(単位:円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	97,578,472	95,679,638	1,898,834
未収会費	1,201,000	1,537,000	▲ 336,000
未収金	32,401,133	27,913,635	4,487,498
在庫	10,906,557	12,562,050	▲ 1,655,493
預け金	1,000	1,000	0
未成支出金	24,980	6,850	18,130
前払金	582,882	174,862	408,020
前払費用	324,500	5,022	319,478
流動資産合計	143,020,524	137,880,057	5,140,467
2. 固定資産			
(1) 特定資産			
退職給付引当資産	7,224,651	6,675,413	549,238
徳岡基金資産	30,000,000	30,000,000	0
特定資産合計	37,224,651	36,675,413	549,238
(2) その他固定資産			
建物付属設備	3	3	0
什器備品	58,375	171,851	▲ 113,476
ソフトウェア	583,000	794,200	▲ 211,200
長期前払費用	0	0	0
借室保証金	3,921,250	3,921,250	0
定期預金	1,200,000	1,200,000	0
その他固定資産合計	5,762,628	6,087,304	▲ 324,676
固定資産合計	42,987,279	42,762,717	224,562
資産合計	186,007,803	180,642,774	5,365,029
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	22,206,261	18,857,204	3,349,057
前受金	8,935,000	9,841,000	▲ 906,000
預り金	872,836	902,091	▲ 29,255
流動負債合計	32,014,097	29,600,295	2,413,802
2. 固定負債			
退職給付引当金	7,224,651	6,675,413	549,238
固定負債合計	7,224,651	6,675,413	549,238
負債合計	39,238,748	36,275,708	2,963,040
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産	30,000,000	30,000,000	0
(うち特定資産への充当額)	(30,000,000)	(30,000,000)	(0)
2. 一般正味財産	116,719,055	114,367,066	2,351,989
(うち特定資産への充当額)	(7,224,651)	(6,675,413)	(549,238)
正味財産合計	146,769,055	144,367,066	2,401,989
負債及び正味財産合計	186,007,803	180,642,774	5,365,029

第2号議案

2021年度 正味財産増減計算書の件

正味財産増減計算書
2021年4月1日から2022年3月31日まで

(単位:円)

科 目	2021年度決算			2020年度 決算合計	増減
	事業会計	法人会計	決算合計		
I 一般正味財産増減の部					
1. 経常増減の部					
(1) 経常収益					
特定資産運用益	0	667	667	3,122	▲ 2,455
特定資産受取利息	0	667	667	3,122	▲ 2,455
受取会費	8,761,200	20,442,800	29,204,000	30,588,000	▲ 1,384,000
正・学生会員受取会費	4,459,200	10,404,800	14,864,000	15,648,000	▲ 784,000
特別会員受取会費	4,302,000	10,038,000	14,340,000	14,940,000	▲ 600,000
事業収益	90,138,149	0	90,138,149	84,423,963	5,714,186
自主研究事業収益	0	0	0	0	0
研究発表会事業収益	4,445,100	0	4,445,100	4,888,636	▲ 443,536
講習会事業収益	9,012,300	0	9,012,300	9,395,595	▲ 383,295
認定TOP/TOE事業収益	10,456,384	0	10,456,384	8,356,591	2,099,793
受託研究事業収益	45,782,000	0	45,782,000	36,315,840	9,466,160
出版事業収益	15,729,965	0	15,729,965	20,854,341	▲ 5,124,376
機関誌収益	2,303,400	0	2,303,400	2,269,960	33,440
機関誌収益	1,182,280	0	1,182,280	1,155,880	26,400
広告料収益	1,121,120	0	1,121,120	1,114,080	7,040
学術論文事業収益	2,409,000	0	2,409,000	2,343,000	66,000
受取補助金等	550,000	0	550,000	0	550,000
受取民間助成金	550,000	0	550,000	0	550,000
受取寄付金	0	0	0	500,000	▲ 500,000
受取寄付金	0	0	0	500,000	▲ 500,000
雑収益	91	5,702	5,793	6,706	▲ 913
受取利息	0	702	702	1,061	▲ 359
雑収益	91	5,000	5,091	5,645	▲ 554
経常収益計	99,449,440	20,449,169	119,898,609	115,521,791	4,376,818
(2) 経常費用					
事業費	86,703,039	0	86,703,039	80,409,377	6,293,662
給料手当	16,126,817	0	16,126,817	17,398,182	▲ 1,271,365
臨時雇賃金	576,035	0	576,035	708,742	▲ 132,707
福利厚生費	3,111,786	0	3,111,786	3,478,033	▲ 366,247
旅費交通費	1,371,948	0	1,371,948	1,464,184	▲ 92,236
通信運搬費	1,368,506	0	1,368,506	1,275,147	93,359
会議費	106,606	0	106,606	137,630	▲ 31,024
会場借上費	1,941,000	0	1,941,000	1,621,100	319,900
減価償却費	0	0	0	0	0
消耗什器備品費	15,020	0	15,020	82,910	▲ 67,890
消耗品費	23,419	0	23,419	26,065	▲ 2,646
システム使用料	1,242,282	0	1,242,282	1,204,869	37,413
印刷製本費	3,116,762	0	3,116,762	5,947,183	▲ 2,830,421
教材費	0	0	0	126,720	▲ 126,720
賃借料	3,972,822	0	3,972,822	4,112,528	▲ 139,706
在庫管理費	1,077,406	0	1,077,406	929,651	147,755
保険料	49,170	0	49,170	21,970	27,200
原稿料	3,499,305	0	3,499,305	1,346,960	2,152,345
宣伝費	1,390,838	0	1,390,838	1,892,489	▲ 501,651
図書費	20,255	0	20,255	3,470	16,785
諸謝金	12,769,500	0	12,769,500	12,209,000	560,500
褒賞金	290,000	0	290,000	420,000	▲ 130,000
租税公課	4,371,900	0	4,371,900	4,215,000	156,900
委託費	27,595,976	0	27,595,976	22,142,218	5,453,758
雑費	1,010,193	0	1,010,193	866,033	144,160
期首単行本在庫棚卸高	12,403,980	0	12,403,980	11,095,869	1,308,111
期首単行本仕掛品棚卸高	158,070	0	158,070	245,474	▲ 87,404
期末単行本在庫棚卸高	▲ 10,906,557	0	▲ 10,906,557	▲ 12,403,980	1,497,423
期末単行本仕掛品棚卸高	0	0	0	▲ 158,070	158,070

科 目	2021年度決算			2020年度 決算合計	増減
	事業会計	法人会計	決算合計		
管理費	0	30,723,581	30,723,581	34,591,454	▲ 3,867,873
給料手当	0	15,494,395	15,494,395	14,820,677	673,718
臨時雇賃金	0	717,245	717,245	311,189	406,056
退職給付費用	0	549,238	549,238	377,440	171,798
福利厚生費	0	2,403,611	2,403,611	2,518,576	▲ 114,965
会議費	0	648	648	3,856	▲ 3,208
会場借上費	0	79,200	79,200	245,728	▲ 166,528
旅費交通費	0	74,290	74,290	13,470	60,820
通信運搬費	0	1,305,214	1,305,214	1,242,123	63,091
減価償却費	0	324,676	324,676	680,696	▲ 356,020
消耗什器備品費	0	231,341	231,341	2,283,769	▲ 2,052,428
消耗品費	0	256,957	256,957	497,895	▲ 240,938
修繕費	0	0	0	0	0
印刷製本費	0	345,400	345,400	216,700	128,700
広報費	0	331,957	331,957	397,765	▲ 65,808
図書費	0	0	0	0	0
光熱水料費	0	263,794	263,794	288,140	▲ 24,346
賃借料	0	3,749,912	3,749,912	3,619,983	129,929
諸謝金	0	592,240	592,240	550,000	42,240
租税公課	0	28,573	28,573	86,134	▲ 57,561
委託費	0	2,437,564	2,437,564	3,819,634	▲ 1,382,070
振込手数料	0	436,485	436,485	277,618	158,867
雑費	0	1,100,841	1,100,841	2,340,061	▲ 1,239,220
経常費用計	86,703,039	30,723,581	117,426,620	115,000,831	2,425,789
評価損益等調整前当期経常増減額	12,746,401	▲ 10,274,412	2,471,989	520,960	1,951,029
評価損益等計	0	0	0	0	0
当期経常増減額	12,746,401	▲ 10,274,412	2,471,989	520,960	1,951,029
2. 経常外増減の部					
(1) 経常外収益					
事業継続緊急対策(テレワーク)助成金	0	0	0	2,211,000	▲ 2,211,000
経常外収益計	0	0	0	2,211,000	▲ 2,211,000
(2) 経常外費用					
経常外費用計	0	0	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0	2,211,000	▲ 2,211,000
他会計振替額	0	0	0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	12,746,401	▲ 10,274,412	2,471,989	2,731,960	▲ 259,971
法人税等	0	70,000	70,000	70,000	0
当期一般正味財産増減額	12,746,401	▲ 10,344,412	2,401,989	2,661,960	▲ 259,971
一般正味財産期首残高	142,603,703	▲ 28,236,637	114,367,066	111,705,106	2,661,960
一般正味財産期末残高	155,350,104	▲ 38,581,049	116,769,055	114,367,066	2,401,989
II 指定正味財産増減の部					
一般正味財産への振替額	0	0	0	▲ 500,000	500,000
当期指定正味財産増減額	0	0	0	▲ 500,000	500,000
指定正味財産期首残高	0	30,000,000	30,000,000	30,500,000	▲ 500,000
指定正味財産期末残高	0	30,000,000	30,000,000	30,000,000	0
III 正味財産期末残高	155,350,104	▲ 8,581,049	146,769,055	144,367,066	2,401,989

正味財産増減計算書内訳表
2021年4月1日から2022年3月31日まで

(単位:円)

科 目	事業会計										法人会計	決算額	
	自主研究	研究発表会	顕彰事業	講習会等	資格賦与	受託研究・民間助成	出版事業	機関誌発行	学術論文	小計			
I 一般正味財産増減の部													
1. 経常増減の部													
(1) 経常収益													
特定資産運用益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	667	667	
特定資産受取利息										0	667	667	
受取会費	0	0	0	0	0	0	0	8,761,200	0	8,761,200	20,442,800	29,204,000	
正・学生会員受取会費								4,459,200		4,459,200	10,404,800	14,864,000	
特別会員受取会費								4,302,000		4,302,000	10,038,000	14,340,000	
事業収益	0	4,445,100	0	9,012,300	10,456,384	45,782,000	15,729,965	2,303,400	2,409,000	90,138,149	0	90,138,149	
自主研究事業収益										0		0	
研究発表会事業収益		4,445,100								4,445,100		4,445,100	
講習会事業収益				9,012,300						9,012,300		9,012,300	
認定TOP/TOE事業収益					10,456,384					10,456,384		10,456,384	
受託研究事業収益						45,782,000				45,782,000		45,782,000	
出版事業収益							15,729,965			15,729,965		15,729,965	
機関誌収益								2,303,400		2,303,400		2,303,400	
機関誌収益								1,182,280		1,182,280		1,182,280	
広告料収益								1,121,120		1,121,120		1,121,120	
学術論文事業収益									2,409,000	2,409,000		2,409,000	
受取補助金等	0	0	0	550,000	0	0	0	0	0	550,000	0	550,000	
受取民間助成金				550,000						550,000		550,000	
受取寄付等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取寄付金										0		0	
雑収益	0	0	0	0	0	0	91	0	0	91	5,702	5,793	
受取利息										0	702	702	
雑収益							91			91	5,000	5,091	
経常収益計	0	4,445,100	0	9,562,300	10,456,384	45,782,000	15,730,056	11,064,600	2,409,000	99,449,440	20,449,169	119,898,609	
(2) 経常費用													
事業費	1,883,413	3,593,278	895,600	9,306,815	8,892,334	36,032,277	13,108,560	10,871,135	2,119,627	86,703,039		86,703,039	
給料手当	1,169,985	1,359,712	347,833	3,699,682	917,015	2,529,697	2,150,242	2,877,530	1,075,121	16,126,817		16,126,817	
臨時雇賃金	0	192,529	0	314,597	9,870	0	39,299	9,870	9,870	576,035		576,035	
福利厚生費	209,585	270,806	70,597	734,099	174,838	463,293	419,722	559,261	209,585	3,111,786		3,111,786	
旅費交通費	0	12,500	0	715,450	124,200	360,558	145,240	14,000	0	1,371,948		1,371,948	
通信運搬費	0	44,080	13,739	202,724	79,244	29,730	63,240	935,749	0	1,368,506		1,368,506	
会議費	2,000	14,800	0	0	600	27,606	0	61,600	0	106,606		106,606	
会場借上費	82,300	140,000	0	1,177,380	167,200	352,380	8,340	13,400	0	1,941,000		1,941,000	
減価償却費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
消耗什器備品費	0	0	0	15,020	0	0	0	0	0	15,020		15,020	
消耗品費	0	1,848	0	10,419	11,152	0	0	0	0	23,419		23,419	
システム使用料	0	698,500	0	0	186,282	0	0	0	357,500	1,242,282		1,242,282	
印刷製本費	0	237,600	0	22,000	0	0	2,752,882	104,280	0	3,116,762		3,116,762	
教材費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
賃借料	306,115	306,115	76,529	988,196	229,587	612,231	535,702	688,760	229,587	3,972,822		3,972,822	
在庫管理費	0	0	0	0	0	0	1,077,406	0	0	1,077,406		1,077,406	
保険料	0	0	0	0	0	0	49,170	0	0	49,170		49,170	
原稿料	0	0	0	0	0	121,000	2,657,205	721,100	0	3,499,305		3,499,305	
宣伝費	113,428	0	56,714	241,371	447,127	149,043	354,798	28,357	0	1,390,838		1,390,838	
図書費	0	0	0	0	1,650	18,605	0	0	0	20,255		20,255	
諸謝金	0	0	0	385,000	390,000	11,904,500	0	90,000	0	12,769,500		12,769,500	
褒賞金	0	0	290,000	0	0	0	0	0	0	290,000		290,000	
租税公課	0	210,879	0	427,574	496,086	2,267,471	746,309	109,267	114,314	4,371,900		4,371,900	
委託費	0	13,970	0	66,110	5,629,285	17,105,000	0	4,657,961	123,650	27,595,976		27,595,976	
雑費	0	89,939	40,188	307,193	28,198	91,163	453,512	0	0	1,010,193		1,010,193	
期首単行本在庫棚卸高	0	0	0	0	0	0	12,403,980	0	0	12,403,980		12,403,980	
期首単行本仕掛品棚卸高	0	0	0	0	0	0	158,070	0	0	158,070		158,070	
期末単行本在庫棚卸高	0	0	0	0	0	0	▲ 10,906,557	0	0	▲ 10,906,557		▲ 10,906,557	
期末単行本仕掛品棚卸高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	

科 目	事業会計										法人会計	決算額
	自主研究	研究発表会	顕彰事業	講習会等	資格賦与	受託研究・民間助成	出版事業	機関誌発行	学術論文	小計		
管理費											30,723,581	30,723,581
給料手当											15,494,395	15,494,395
臨時雇賃金											717,245	717,245
退職給付費用											549,238	549,238
福利厚生費											2,403,611	2,403,611
会議費											648	648
会場借上費											79,200	79,200
旅費交通費											74,290	74,290
通信運搬費											1,305,214	1,305,214
減価償却費											324,676	324,676
消耗什器備品費											231,341	231,341
消耗品費											256,957	256,957
修繕費											0	0
印刷製本費											345,400	345,400
広報費											331,957	331,957
図書費											0	0
光熱水料費											263,794	263,794
賃借料											3,749,912	3,749,912
諸謝金											592,240	592,240
租税公課											28,573	28,573
委託費											2,437,564	2,437,564
振込手数料											436,485	436,485
雑費											1,100,841	1,100,841
経常費用計	1,883,413	3,593,278	895,600	9,306,815	8,892,334	36,032,277	13,108,560	10,871,135	2,119,627	86,703,039	30,723,581	117,426,620
評価損益等調整前当期経常増減額	▲1,883,413	851,822	▲895,600	255,485	1,564,050	9,749,723	2,621,496	193,465	289,373	12,746,401	▲10,274,412	2,471,989
評価損益等計										0	0	0
当期経常増減額	▲1,883,413	851,822	▲895,600	255,485	1,564,050	9,749,723	2,621,496	193,465	289,373	12,746,401	▲10,274,412	2,471,989
2. 経常外増減の部												
(1) 経常外収益												
事業継続緊急対策(テレワーク)助成金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(2) 経常外費用												
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他会計振替額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	▲1,883,413	851,822	▲895,600	255,485	1,564,050	9,749,723	2,621,496	193,465	289,373	12,746,401	▲10,274,412	2,471,989
法人税等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70,000	70,000
当期一般正味財産増減額	▲1,883,413	851,822	▲895,600	255,485	1,564,050	9,749,723	2,621,496	193,465	289,373	12,746,401	▲10,344,412	2,401,989
一般正味財産期首残高	▲20,309,194	▲14,427,878	▲23,567,031	16,917,394	▲12,246,774	96,432,340	92,332,239	8,532,978	▲1,060,371	142,603,703	▲28,236,637	114,367,066
一般正味財産期末残高	▲22,192,607	▲13,576,056	▲24,462,631	17,172,879	▲10,682,724	106,182,063	94,953,735	8,726,443	▲770,998	155,350,104	▲38,581,049	116,769,055
II 指定正味財産増減の部												
一般正味財産への振替額											0	0
当期指定正味財産増減額											0	0
指定正味財産期首残高											0	30,000,000
指定正味財産期末残高											0	30,000,000
III 正味財産期末残高	▲22,192,607	▲13,576,056	▲24,462,631	17,172,879	▲10,682,724	106,182,063	94,953,735	8,726,443	▲770,998	155,350,104	▲8,581,049	146,769,055

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

(1) 棚卸資産の評価基準及び評価方法

最終仕入原価法による。

(2) 固定資産の減価償却の方法

什器備品、建物付属設備、無形固定資産…定額法による。

(3) 引当金の計上基準

退職給付引当金…期末退職給与の要支給額から中小企業退職金共済制度に基づき支払われる退職金支給額を控除した金額に相当する額を計上している。

(4) リース取引の処理方法

300万円未満のリース取引及び平成20年3月31日以前に開始したリース取引は、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理による。

(5) 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は、税込方式による。

2. 特定資産の増減額及びその残高

特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
退職給付引当資産	6,675,413	549,238	0	7,224,651
徳岡基金資産	30,000,000	0	0	30,000,000
合 計	36,675,413	549,238	0	37,224,651

3. 特定資産の財源等の内訳

特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	当期末残高	(うち指定正味財産 からの充当額)	(うち一般正味財産 からの充当額)	(うち負債に 対応する額)
退職給付引当資産	7,224,651	0	0	7,224,651
徳岡基金資産	30,000,000	30,000,000	0	0
合 計	37,224,651	30,000,000	0	7,224,651

4. 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高

固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	取得価額	減価償却累計額	当期末残高
建物付属設備	1,531,005	1,531,002	3
什器備品	2,595,866	2,537,491	58,375
ソフトウェア	8,656,185	8,073,185	583,000
合 計	12,783,056	12,141,678	641,378

財務諸表の附属明細書

一般社団法人及び一般財団法人法第123条、同法施行規則第33条及び公益法人会計基準第6に規定する附属明細書については、「財務諸表に対する注記」に記載しているため、内容の記載を省略する。

財産目録

2022年3月31日現在

(単位:円)

科 目	金 額	
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金		
現金	244,906	
普通預金 三井住友銀行 神保町支店	32,173,786	
三井住友銀行 霞ヶ関支店	13,818,403	
振替貯金 東京貯金事務センター	51,341,377	
現金預金合計	97,578,472	
未収金		
未収会費	1,201,000	
研究発表会未収金	57,566	
講習会等事業未収金	169,800	
認定TOP/TOE事業未収金	2,009,704	
受託研究事業未収金	28,391,000	
出版事業未収金	1,284,663	
機関誌事業未収金	389,400	
学術論文未収金	99,000	
未収金合計	33,602,133	
在庫		
単行本在庫	10,906,557	
在庫合計	10,906,557	
預け金	1,000	
受託研究事業未成支出金	24,980	
前払金	582,882	
前払費用	324,500	
流動資産合計		143,020,524
2. 固定資産		
(1) 特定資産		
退職給与引当資産		
普通預金 三井住友銀行 神保町支店	7,224,651	
徳岡基金資産		
定期預金 三井住友銀行 神保町支店	30,000,000	
特定資産合計	37,224,651	
(2) その他固定資産		
建物付属設備	3	
什器備品	58,375	
ソフトウェア	583,000	
保証金	3,921,250	
定期預金 三井住友銀行 霞ヶ関支店	1,200,000	
その他固定資産合計	5,762,628	
固定資産合計		42,987,279
資産合計		186,007,803

科 目	金 額		
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金			
研究発表会事業未払金	11,500		
講習会等事業未払金	76,260		
資格賦与事業未払金	1,517,097		
受託研究・民間助成未払金	14,069,230		
出版事業未払金	2,919,101		
機関誌発行事業未払金	14,000		
法人会計未払金	3,599,073		
未払金合計	22,206,261		
前受金			
前受会費	8,935,000		
前受金合計	8,935,000		
預り金			
源泉所得税等	872,836		
預り金合計	872,836		
流動負債合計		32,014,097	
2. 固定負債			
退職給与引当金	7,224,651		
固定負債合計		7,224,651	
負債合計			39,238,748
正味財産			146,769,055

監査報告書

一般社団法人 交通工学研究会
会長 中村 英樹 殿

2022年 5月 10日
一般社団法人 交通工学研究会

監事 佐藤 秀一 

監事 田中 好巳 

一般社団法人交通工学研究会の2021年4月1日から2022年3月31日における業務及び財産の状況について、監査を行いました。

その方法及び結果について、次のとおり報告します。

1. 監査の方法及びその内容

- (1) 業務監査については、理事会に出席し、職務担当理事及び使用人等からその職務の執行状況の報告を聴取し、関係書類の閲覧など必要と認められる監査手続きを用いて、業務執行状況の妥当性を検討しました。
- (2) 財産の状況については、当該事業年度に係る計算書類（貸借対照表及び正味財産増減計算書）及びその関係書類の閲覧など必要と認められる監査手続きを用いて、財産の状況の妥当性を検討しました。

2. 監査意見

(1) 事業報告等の監査結果

事業報告は、法令及び定款に従い当法人の状況を正しく示しているものと認めます。また、理事の業務執行に関する不正の行為又は、法令若しくは定款に違反する事実はないと認めます。

(2) 計算書類及びその附属明細書等の監査結果

貸借対照表、正味財産増減計算書及びその附属明細書並びに財産目録は、当法人の財産及び損益の状況を適正に示しているものと認めます。

以上

第3号議案

理事及び監事 選任の件

第12回 通常総会 理事・監事 候補者一覧

候補者 番号	委員区分	旧	新	勤務先・役職
1	理事	久保田 尚	大口 敬	東京大学 生産技術研究所 人間・社会系部門 教授
2	理事	西田 泰	田久保 宣晃	科学警察研究所 交通科学部 交通科学第三研究室 特任研究官
3	理事	山口 和洋	武部 恭士	パナソニックコネクテ(株) 現場ソリューションカンパニー パブリック営業本部 カンパニー役員
4	監事	佐藤 秀一	向井地 博史	(一財)道路管理センター 常任参与 総務部長

任期 2023年度 通常総会の終結の時まで 敬称略

報告事項

1.2021 年度 事業報告の件

2021 年度 事業報告

2021 年 4 月 1 日から
2022 年 3 月 31 日まで

I 総務委員会・運営会議

1. 会員数は以下のとおりである。

	4月当初	入会	退会	会員数	備考
正会員	1,484	69	97	1,456	特別会員内訳
学生会員	126	49	51	124	特級 4社
特別会員	188	3	5	186	1級 14社
名誉会員	13	0	1	12	2級 18社
					3級 150社
計	1,811	121	154	1,778	

2. 第 11 回通常総会の開催

通常総会が、6 月 18 日(金)13 時 30 分から東京都千代田区霞ヶ関の尚友会館で開催された。

当日は、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、会員各位には会場出席を控えて書面による議決権行使を依頼し、会場出席者は最小限の理事、監事等とした。

正会員、学生会員、特別会員、名誉会員を含め会員総数 1,830 名のうち、当日出席者 10 名、議決権行使者 158 名、委任状提出者 778 名の計 946 名が出席した。

今年度も昨年同様、例年実施している来賓挨拶(警察庁、国土交通省)、および交通工学研究会論文賞・技術賞の表彰式は見送りとした。

総会は、赤羽弘和会長の挨拶の後、直ちに審議に入り、2020 年度 事業報告・貸借対照表・正味財産増減計算書の報告及び監査結果報告の後、決議事項である貸借対照表及び正味財産増減計算書、理事及び監事の選任について諮ったところ原案のとおり承認可決した。次いで、2021 年度 事業計画書及び収支予算書について報告した。次に、任期満了に伴う次期役員の選任について諮ったところ、全員異議なく承認した後、14 時 00 分に閉会した。

3. 第 36 回交通工学研究会論文賞、第 25 回交通工学研究会技術賞

「第 36 回交通工学研究会論文賞」

第 36 回は、「交通工学論文集」第 7 巻及び「交通工学論文集(特集号)」に掲載され、第 1 予備検討会、第 2 予備検討会、複数の会員が推薦する「論文」計 73 編を対象とし、2022 年 2 月 2 日に行われた論文賞・技術賞選考小委員会において、対象論文の中から下記の論文が論文賞として選定され、第 4 回理事会(2022 年 3 月 16 日)において決定した。

飽和交通流の変化とその要因に関する研究
青山恵理、下川澄雄、吉岡慶祐、森田綽之
交通工学論文集 2021 年 7 巻 1 号

「第 25 回交通工学研究会技術賞」

第 25 回は、機関誌「交通工学」第 56 巻に掲載された報告 27 件、紹介 11 件、2021 年 1 月以降に実施され、かつ会員から応募又は推薦された業務を対象とし、2022 年 2 月 2 日に行われた論文賞・技術賞選考小委員会において下記の取組みが技術賞として選定され、第 4 回理事会(2022 年 3 月 16 日)において決定した。

首都高のスマートインフラマネジメントシステム(i-DREAMs)
首都高速道路 株式会社
機関誌「交通工学」第 56 巻 1 号 報告に掲載

4.理事会の開催

第1回理事会(2021年5月26日)

議題1.2021年度 第11回 通常総会議案について

決議事項

第1号議案 2020年度 貸借対照表の件

第2号議案 2020年度 正味財産増減計算書の件

第3号議案 任期満了に伴う次期役員の選任の件

報告事項

1.2020年度 事業報告の件

2.2021年度 事業計画・収支予算書の件

議題2.2021年度 顧問の委嘱について

議題3.出版委員会 委員長の選任について

議題4.第11回通常総会について

議題5.総会後の理事会決定事項の確認

議題6.次回、日程について

第2回理事会(2021年6月18日)

議題1.会長・副会長の選任

議題2.職務担当理事の選任

議題3.今後の日程

2021年度の役員等は、つぎのとおりである。

2021年度 一般社団法人交通工学研究会 役員

(五十音順)

会長 中村 英樹

副会長 大西 博文

倉田 潤

顧問 飯田 恭敬 太田 勝敏 片倉 正彦 高田 邦道
森田 綽之 森地 茂

理事 赤羽 弘和 朝倉 康夫 飯田 裕一 石橋 善明
尾崎 晴男 川邊 俊一 久保田 尚 佐竹 洋一
菅原 聡 龍野 彰男 中神 陽一 中村 文彦
西田 泰 福田 敦 室城 信之 山口 和洋
山中 英生

監事 佐藤 秀一 田中 好巳

第3回理事会(2021年11月25日)

議題1.2021年度 事業進捗について

議題2.2021年度 中間決算について

議題3.第12回 通常総会 日程について

議題4.規程の改定について

議題5.交通工学研究会論文集について(報告事項)

議題6.今後の日程について

第4回理事会(2022年3月16日)

- 議題 1.2021年度 事業報告について
- 議題 2.2021年度 決算見込みについて
- 議題 3.2022年度 事業計画について
- 議題 4.2022年度 収支予算について
- 議題 5.2022年度 交通工学研究会論文賞・技術賞について
- 議題 6.交通工学研究会論文賞・技術賞選考手順の変更について
- 議題 7.2022年度 総会、名誉会員、顧問、役員について
- 議題 8.委員会・小委員会 委員長・副委員長の交代について
- 議題 9.交通工学研究会ホームページへのYouTube掲載について
- 議題 10.今後の日程について

5.総務委員会・運営会議などの開催

総務委員会では、各委員会と提携して横断的に研究会活動のあり方について検討を行った。

運営会議では各委員会の活動状況、問題点などを検討し、研究会の円滑な運営を行った。また、業務管理システムに代わる新たなシステム等の検討を行った。

6.徳岡基金の運営

平成2年度に受けた遺贈により平成3年度から徳岡基金を設け、その運用益及び基金取崩により、下記の事業の運営を行った。

- ・第35回交通工学研究会論文賞の副賞を贈呈。
- ・第24回交通工学研究会技術賞の副賞を贈呈。
- ・第41回交通工学研究発表会において、研究奨励賞の副賞の贈呈。

7.東京オリンピック・パラリンピック2020関連

2021年夏の東京オリンピック・パラリンピック2020開催期間中におけるTDM等の提言(公益社団法人土木学会、公益社団法人都市計画学会と共同で提案)に対し、東京オリンピック・パラリンピック大会組織委員会より感謝状を贈呈された。

II 経理委員会

一般社団法人交通工学研究会の2021年度収支予算を執行した。

III 編集委員会

機関誌「交通工学」第56巻2号、3号、4号、第57巻1号の計4冊を発行し会員へ配布した。

主な掲載内容及び企画・編集内容は下記のとおりである。

- ・各号の特集:第56巻2号 防災・減災と交通～SDGsの観点から～
 - :第56巻3号 中部地方における交通の現状と新たな取組み
 - :第56巻4号 交通結節点～人・モノの移動をつなぐ拠点の未来～
 - :第57巻1号 道路空間活用の新展開
- ・講座:第56巻2号～56巻4号 交通調査
 - :第57巻1号 交通教育
- ・座談会:第57巻1号 道路空間活用の新展開(10月1日開催)
- ・交通工学論文集(J-STAGE公開論文)再掲載

また、編集委員会の円滑な運営と今後の機関誌のあり方や改善策等について検討を行うため、編集委員会内にワーキング(WG)を組織し、各種規定等見直しおよび機関誌のあり方に関する中長期的な課題の検討を行った。

IV 研究委員会

研究委員会は、自主研究小委員会、研究企画小委員会、交通技術研究小委員会、附置義務駐車場審査小委員会、道路安全診断小委員会の各事業を推進するとともに、交通工学研究会が取り組むべき課題について検討を行った。

1. 自主研究小委員会

自主研究小委員会の活動として、基幹型2件(1-1、1-2)、展開型2件(2-1、2-2)の進捗管理を行ってきた。各研究グループの取り組みは第3回 JSTE シンポジウム(愛媛)にて報告された。

本年度は、前年度議論した自主研究の応募要項の見直しと予算措置等のインセンティブ付与の議論を深め、公募制度の枠組みを「展開型」と「スタートアップ型」の2つに改めた。その結果について第41回交通工学研究発表会にて報告し、ホームページにて公開を行っている。また、新規に募集を開始した、新規性がある提案や研究の意義・重要性・必要性の提起に評価の重点を置いた枠組みである「スタートアップ型」について1件採択した。

① 基幹型研究

1-1 平面交差の計画・設計・制御の研究

代表: 大口敬/東京大学生産技術研究所 2019年度より3箇年

1-2 道路の交通容量とサービスの質に関する研究

代表: 下川澄雄/日本大学 2021年度より3箇年

② 展開型研究

2-1 交通事故リスクを活用した交通マネジメントに関する研究

代表: 吉井稔雄/愛媛大学 2021年度1箇年

2-2 二段階横断施設の適用性に関する研究

代表: 鈴木弘司/名古屋工業大学 2021年度1箇年

③ スタートアップ型研究

3-1 子どもの安全で健やかな移動のあり方と道路・交通マネジメントに関する研究

代表: 松尾幸二郎/豊橋技術科学大学 2021年度より3箇年

2. 研究企画小委員会

交通工学研究会が行うべき課題や調査研究について、当小委員会で検討し、新たな受注管理を行った。また、現行の受託研究の進行管理を行うとともに、規程類の見直しを行った。

今年度は、昨年度改定された受託規定を踏まえ、受託研究の契約等の手順を整理し、試行を行った。また、JVの受託に向けて体制の検討、課題の整理を行った。

2021年度契約 2021年度完了業務

研究課題	委託者	研究代表
令和3年度 愛知県内交通事故分析評価検討業務	国土交通省 中部地方整備局 名古屋国道事務所	中村 英樹
新しい制御方式に関する研究委員会運営業務	一般社団法人UTMS協会	大口 敬
令和3年度 二次交通の在り方調査業務委託	飯田市役所	高瀬 達夫
ETC2.0 プローブデータを活用した生活道路交通安全対策立案支援に関するシステム改良業務	国土交通省 国土技術政策総合研究所	赤羽 弘和
令和3年度 自転車通行空間整備に関する調査検討業務	国土交通省 道路局	小根山 裕之

ガイドウェイバス高架構造物のバス専用道化検討業務委託	名古屋市役所	中村 英樹
----------------------------	--------	-------

2021 年度契約 2022 年度完了業務

研究課題	委託者	研究代表
交通対策検討会等運営に係る業務(2021 年度)	首都高速道路(株)	小根山 裕之
大規模規制交通容量基礎分析	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	下川 澄雄

3. 交通技術研究小委員会

①交通技術セミナーの開催

交通技術の普及や技術交流を目的に、「交通技術セミナー」をオンライン形式で開催した。

○第 45 回交通技術セミナー(オンライン開催)

テーマ：コロナ禍における交通状況

開催日：2021 年 11 月 19 日(金)

開催形式：Zoom を使ったオンライン形式

参加者数：89 名

※例年、初夏に予定していた地方開催については昨年に引き続き中止とした。

②事例研究報告会

特別会員コンサルタント会社を対象に、事例研究報告会をオンライン形式で開催した。

○第 41 回事例研究報告会(オンライン開催)

テーマ：シェアサイクルの実証実験について

開催日：2021 年 7 月 8 日(木)

参加者数：41 名(委員除く)

③交通技術勉強会「交通技塾」

2021 年度交通技術勉強会「交通技塾」を開催した。

開催日：2021 年 12 月 13 日(月)～14 日(火)

会場：千代田プラットフォームスクエア

参加者数：8 名

1 日目・交通現況調査の基礎、交通流の特性、交通渋滞と交通信号、交通事故

2 日目・交通容量、交通需要予測、横断構成の決定

④その他

○路面標示・標識事例集

研究会 HP で公開中の「路面標示・標識事例集」の充実を図るための議論を展開中(東京オリ・パラ開催期間中の標識・表示事例を収集し、交通工学研究会 HP で公表予定)。

○第 3 回 JSTE シンポジウム(愛媛)

「道路交通分野の技術者は、交通工学研究会からどのようなバックアップが得られるのか？」と題した企画セッションに参加。昨年度同様に資格委員会・交通技術研究小委員会・交通工学ハンドブック改訂小委員会との合同企画にて、交通技術研究小委員会からは、「交通技塾の開催」について概要を紹介した。

○交通工学ハンドブック改訂作業

交通調査のうち、OD 調査に係る節についてセンサス実施・とりまとめ時期と重なったため、改訂作業が困難との回答があり、今年度中の作業完了が難しい状況となった。作業完了部分と未改訂部分について整理し、編集委員に報告予定。

4. 附置義務駐車場審査小委員会

渋谷地区、新宿西口地区との駐車施設附置義務減免及び隔地確保等の審査を行った。

2020 年度契約 2021 年度完了業務

研究課題	委託者	研究代表
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免及び隔地確保申請審査業務 R2-001-1:渋谷二丁目西地区(A 街区)	一般社団法人 渋谷地区駐車対策協議会	原田 昇
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免審査業務 R2-002-1:渋谷二丁目西地区(B 街区)	〃	〃

2020 年度契約 2022 年度完了業務

研究課題	委託者	研究代表
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免審査業務 R2-003-1:道玄坂2丁目南地区市街地再開発事業	一般社団法人 渋谷地区駐車対策協議会	原田 昇

2021 年度契約 2021 年度完了業務

研究課題	委託者	研究代表
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免及び隔地確保申請審査業務 R3-001-1:(仮称)渋谷マルイ建替計画	一般社団法人 渋谷地区駐車対策協議会	原田 昇
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免及び隔地確保申請審査業務 R3-002-1:渋谷二丁目西地区開発計画(A 街区)	〃	〃
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免審査業務 R3-003-1:渋谷二丁目西地区開発計画(B 街区)	〃	〃

2021 年度契約 2022 年度完了業務

研究課題	委託者	研究代表
新宿駅西口地区駐車場地域ルール審査業務 (京王プラザホテル)	一般社団法人 新宿駅西 口地区駐車場地域ルール	高田 邦道
新宿駅西口地区駐車場地域ルール審査業務 (仮称)新宿西南口開発計画(北街区)	〃	〃
渋谷地区駐車場地域ルール 駐車施設附置減免審査業務 27-001-3(仮称)渋谷駅桜丘地区第一種市街地 再開発事業 A 街区・B 街区	一般社団法人 渋谷地区駐車対策協議会	原田 昇

5. 道路安全診断小委員会

2021 年度は、1)JSTE シンポジウム企画セッションでの船橋市および岐阜国道事務所における道路安全診断の紹介と討議の企画・実施・紹介資料の診断サイトでの公開、2)幹線道路および生活道路の道路安全診断プロモーションビデオの企画・制作・診断サイトでの公開、3)ETC2.0プローブデータ等の安全対策適用システムの開発受託業務への対応、4)船橋市、千葉国道事務所、東京国道事務所における道路安全診断の受託対応を実施した。

研究課題	委託者	研究代表
船橋市生活道路対策における交通安全診断補助業務	(株)長大	小根山 裕之
千葉国道管内事故分析等検討業務 道路安全診断試行作業	パシフィックコンサルタンツ(株)	小早川 悟
令和3年度 東京国道事務所版 道路安全診断試行作業	(株)オリエンタルコンサルタンツ	尾崎 晴男

V 出版委員会

1. 図書の編集と時限小委員会の活動

①交通工学ハンドブック改訂小委員会

2021年度は、2019年度よりインターネット公開を開始した「交通工学用語集」について、引き続き用語の追加を進め、「交通工学ハンドブック」への販促、および交通工学研究会の裾野拡大に寄与するよう、活用の方法を引き続き検討した。また「交通工学ハンドブック」の新たな改訂作業を暫時、執筆担当者へ依頼を進めた。さらに、ハンドブックの継続的・連続的な改訂による内容の更新ができるような出版形態の具体的な実現方策を検討した。

②生活道路に関する検討小委員会

インターネット活用を中心に、オンラインでの出前講座の体制を整え、新たな連携施策である「ゾーン30プラス」の支援パンフレットの作成をおこない、ホームページのリニューアルを進めた。JSTEシンポジウムに参加し、「さあ！はじめようゾーン30プラス」セッションで、新たな施策とスムーズ横断歩道について情報発信した。継続して、出前講座やホームページなどから、自治体などの担当者が抱えている対策を進める上での課題や悩みについての情報を収集し、それにこたえる新たなマニュアル等の出版の企画検討を進めた。

③ラウンドアバウト技術指針出版小委員会

改訂版であるラウンドアバウトマニュアル2021出版のための最終作業を進め、8月に無事発行することができた。本マニュアルに関する地方都市における講習会の開催を検討したが、新型コロナウイルス感染症の状況に改善が見られないことから残念ながら見送ることとした。また、12月に松山市で開催予定の第3回JSTEシンポジウムでは、全国のラウンドアバウト事例に関する企画セッションを実施した。今年度で時限小委員会の活動を終了した。

2. 新規出版物の発行

ラウンドアバウトマニュアル 2021 2021年8月 2,000部

3. 既存出版物の増刷

道路交通技術必携 2018 2021年9月増刷 1,300部

4. 出版物の販売

2021年度の販売目標を約4,400部と定め、講習会、研究発表会等の機会を利用するほか、メールマガジン及び他団体への働きかけを行い、3,248部(既存出版物2,743部、新規出版物505部)の販売を行った。

5. 著作権関係

当会書籍を使用した計算ソフトへの対応について、民間ソフト会社との協議を継続して行った。

VI 事業委員会

1. 第 105 回交通工学講習会

開催日：2021年7月7日(水)

会場・開催形式：科学技術館サイエンスホール(東京)からオンライン同時配信によりハイブリッド形式で開催

参加人数：180名(会場参加30名、オンライン参加150名)

テーマ：これからの道路空間を考える～新しい日常における歩行者中心の道路交通空間～
プログラム：

1. 基調講演 新時代の道路空間と人・モビリティを巡る「流行」と「不易」
久保田 尚(埼玉大学大学院理工学研究科教授)
2. 歩行者利便増進道路(ほこみち)制度の今後の展開
山本 浩之(国土交通省道路局環境安全・防災課課長補佐)
3. 『居心地が良く歩きたくなる』まちなかづくりについて
坂本 光英(国土交通省都市局まちづくり推進課企画専門官)
4. 多様な交通主体の交通ルール等の在り方に関する有識者検討会
中間報告書概要(新たな交通ルールと今後の主な検討課題)
井澤 雄介(警察庁交通局交通企画課課長補佐)
5. 都心三宮再整備と道路空間利活用
牛若 健吾(神戸市建設局道路計画課都心道路担当係長)
6. 松山市のウォークアブルなまちづくりについて
石井 朋紀(松山市 都市整備部 コンパクト・プラス・ネットワーク推進官)
7. パネルディスカッション:参加者からの質問をもとに討議
コーディネーター:久保田 尚(埼玉大学大学院理工学研究科教授)
パネラー:山本 浩之(国土交通省道路局環境安全・防災課課長補佐)
坂本 光英(国土交通省都市局まちづくり推進課企画専門官)
井澤 雄介(警察庁交通局交通企画課課長補佐)
牛若 健吾(神戸市建設局道路計画課都心道路担当係長)
石井 朋紀(松山市都市整備部コンパクト・プラスネットワーク推進官)

2. 第 41 回交通工学研究発表会

開催日：2021年8月10日(火)～11日(水)

開催形式：オンライン形式

参加者数：約400名

学術委員会第2学術小委員会(委員長:宇野 伸宏/京都大学教授)にて採択された111編(研究論文82編、実務論文29編)の研究発表会論文が、4会場16セッションに分けて発表された。
セッション名及び座長・副座長は次のとおりである。

1. 交通安全(1) 座長:萩原 亨(北海道大学)
副座長:福島 賢一(榊山コンサルタンツ)
2. 交通安全(2) 座長:蓮花 一己(帝塚山大学)
副座長:井窪 将(株ドーコン)
3. 歩行者交通 座長:小林 寛(国土技術政策総合研究所)
副座長:柳原 崇男(近畿大学)
4. 自転車交通 座長:久保田 尚(埼玉大学)
副座長:海老澤 綾一(東京都)
5. 交通データの応用(1) 座長:寺部 慎太郎(東京理科大学)
副座長:吉田 長裕(大阪市立大学)
6. 交通データの応用(2) 座長:中村 英樹(名古屋大学)
副座長:萩原 武司(阪神高速道路株)
7. 道路線形・車両挙動 座長:横地 和彦(国土技術政策総合研究所)
副座長:多田 昌裕(近畿大学)

- | | |
|--------------------|--|
| 8. 運転者認知・挙動 | 座 長:田久保 宣晃(科学警察研究所)
副座長:田中 伸治(横浜国立大学) |
| 9. 交通行動分析・需要予測(1) | 座 長:小根山 裕之(東京都立大学)
副座長:邢 健(株)高速道路総合技術研究所) |
| 10. 交通行動分析・需要予測(2) | 座 長:清水 哲夫(東京都立大学)
副座長:和田 健太郎(筑波大学) |
| 11. 交通流(1) | 座 長:藤田 素弘(名古屋工業大学)
副座長:嶋澤 俊之(首都高速道路(株)) |
| 12. 交通流(2) | 座 長:内田 敬(大阪市立大学)
副座長:塩見 康博(立命館大学) |
| 13. 都市交通計画(1) | 座 長:藤原 章正(広島大学)
副座長:井ノ口 弘昭(関西大学) |
| 14. 都市交通計画(2) | 座 長:松本 幸正(名城大学)
副座長:小林 侑(国土交通省都市局) |
| 15. 公共交通(1) | 座 長:溝上 章志(熊本学園大学)
副座長:高砂子 浩司((一財)計量計画研究所) |
| 16. 公共交通(2) | 座 長:中村 文彦(東京大学)
副座長:吉田 樹(福島大学) |

3. 第 32 回交通工学実技講習会

2021 年 9 月 27 日から 3 日間にわたり開催を開催予定していたが、新型コロナウイルス感染症を考慮し中止とした。

4. 第 31 回平面交差の計画と設計セミナー

開催日：2022 年 1 月 24 日(月)～25 日(火)

会場・開催形式:

【第 1 日目】講義:オンライン形式

【第 2 日目】実技演習:ちよだプラットフォームスクウェアとオンライン会場のハイブリッド形式

参加人数：26 名

初心者を対象に「平面交差の計画と設計 基礎編 -計画・設計・交通信号制御の手引-」の基本事項を分かりやすく解説し、簡単な演習を行った。

5. 資料電子データ化検討

交通工学研究発表会論文集等の資料の電子データ化を検討した。

6. JSTE シンポジウム運営小委員会

「第 3 回 JSTE シンポジウム(愛媛)」を会場参加とインターネットを介したオンライン参加のハイブリッド形式で、2021 年 12 月 2 日(木)～3 日(金)に開催した。参加者は 729 名であった。

1 日目に全体セッションを行い、参加者は 256 名であった。内容は以下のとおりである。

1. 会長 挨拶:中村 英樹(会長・名古屋大学大学院教授)
2. 基調講演:赤羽 弘和(前会長・千葉工業大学教授)
3. 交通工学研究会の活動紹介:野中 康弘(研究委員長・(株)道路計画 代表取締役社長)
4. 座談会「道路・交通における DX への期待と実践」

オーガナイザー:佐々木 邦明(早稲田大学教授)

登壇者:福永 茂和(経済産業省 製造産業局 自動車課 ITS・自動走行推進室長)

西村 出(株式会社セブン-イレブン・ジャパン 執行役員 システム本部長)

松坂 敏博(NEXCO 東日本 管理事業本部 ITS 推進部長)

企画セッションは、4 会場で 20 セッションが行われた。地元特別セッション 1 件、委員会・研究グループセッション 8 件、スポンサーセッション 9 件、若手技術発表セッション 1 件、実務研究紹介セッション 1 件であった。

セッション名及びタイトルは次のとおりである。

1. 地元特別セッション: 国土交通省 四国地方整備局「地方都市における新しい道路交通施策のあり方」
 2. 平面交差の計画・設計・制御の研究< 基幹型研究 > 「平面交差の計画と設計 応用編 改訂に向けた展望と課題」
 3. 道路の交通容量とサービスの質に関する研究< 基幹型研究 > 「ボトルネックの交通現象と交通容量に関する既往知見の収集整理からわかってきたこと」
 4. 交通事故リスクを活用した交通マネジメントに関する研究< 展開型研究 > 「交通事故リスクを活用した交通マネジメント」
 5. 二段階横断施設の適用性に関する研究< 展開型研究 > 「道路利用者の安全、利便性を高める二段階横断施設の普及に向けて」
 6. 共同セッション: 資格委員会・交通技術研究小委員会・交通工学ハンドブック改訂小委員会. 「道路交通分野の技術者は、交通工学研究会からどのようなバックアップが得られるのか?」
 7. 道路安全診断小委員会「データ分析に裏打ちされた道路安全診断」
 8. 生活道路に関する検討小委員会「さあ！はじめよう「ゾーン 30 プラス」」
 9. ラウンドアバウト技術指針出版小委員会「日本のラウンドアバウト～この 10 年の成長とこれから」
 10. (株)オリエンタルコンサルタンツ「自動運転の社会実装を踏まえた今後の課題と留意点 Part3」
 11. (株)片平新日本技研「建設コンサルタントが夢見る Innovation Tips」
 12. (株)建設技術研究所「次世代モビリティの社会実装に向けた課題と展望」
 13. (一社)システム科学研究所「地方都市における共生の仕組みによる MaaS」
 14. (株)長大「スマートモビリティの今後の展開」
 15. (株)道路計画「交通マネジメントへの画像処理技術の活用」
 16. パシフィックコンサルタンツ(株)「データからみるこれからの自転車交通の可能性とあり方提言」
 17. (株)福山コンサルタント「事例に学ぶ複合都市再生事業の円滑な進め方(交通対策による支援)～工事中交通マネジメントの事例比較と効果検証～」
 18. 八千代エンジニアリング(株)「Maas の地域での展開手法」
 19. 若手技術発表セッション: 国土交通省 国土技術政策総合研究所「道路交通分野におけるビッグデータや AI の活用について」
 20. 実務研究紹介セッション: スポンサー企業 10 社
- スポンサー企業によるブース展示は、2 日間、1 会場で行われた。参加スポンサー企業: 9 社

VII 資格委員会

資格委員会では、「道路交通技術必携 2018」講習会をインターネットの利用によるオンラインセミナー形式にて行った。また、当講習会の映像を編集し、e-ラーニングシステムを利用して学習を行う e-ラーニング講座を実施した。TOP 資格試験は、CBT(Computer Based Testing)方式にて、申込時点で会場・日時を指定できる「会場・日時確定型募集」のコンピュータ受験を実施し、TOE 資格試験においては、都内 1 会場にて記述式の試験を実施した。

1. 「道路交通技術必携 2018」講習会(オンライン開催)

実施日：2021 年 7 月 1 日(木)～7 月 2 日(金)

2. 「道路交通技術必携 2018」e-ラーニング講座

実施日：2021 年 10 月 1 日(金)～2022 年 3 月 31 日(木)

3. 交通工学研究会認定 TOP 資格試験

実施日：2021 年 8 月 1 日(日)～12 月 24 日(金)

4. 交通工学研究会認定 TOE 資格試験

実施日：2021年11月28日(日)

会場：ちよだプラットフォームスクウェア(東京都千代田区)

5. 交通工学研究会認定 TOP/TOE 資格試験について

受験申込者・受験者・合格者数は、団体受験を除き下記のとおりである。

受験区分		申込者		受験者延人数		受験率	受験者数	合格者	合格率
		A	対前年増減	B	対前年増減	B/A	C	D	D/C
TOP	一般	207	▲34	190	▲33	92%	156	78	50%
	学生	31	▲7	29	▲7	94%	27	15	56%
	合計	238	▲41	219	▲40	92%	183	93	51%
TOE	—	17	▲3	14	2	82%	14	5	36%

※受験者数は複数回受験した受験者を1と数えた実受験者数

6. 資格登録及び更新手続きについて

合格者の登録手続きと資格更新者の更新手続きを行った。

資格の新規登録者数、資格更新者数は、下記のとおりである。

TOP		TOE	
新規登録者	資格更新者	新規登録者	資格更新者
91	82	5	20

資格試験の全合格者の資格登録状況は下記のとおりである。

登録状況	TOP	TOE	計
有効資格登録者	675	98	773
更新手続き中	12	2	14
未更新者(更新申請可能)	273	14	287
未登録者(登録申請可能)	78	5	83
資格失効者	1,096	26	1,122
計	2,134	145	2,279

7. 建設系 CPD 協議会

建設系 CPD 協議会加盟 19 団体が参加する運営委員会及び専門部会に出席し、情報交換等を行った。

8. 資格活用タスクフォース

第3回 JSTE シンポジウム(愛媛)において企画セッションを行い、セッションを通じて資格の取得・活用の推進に向けた活動を行った。

VIII 学術委員会

交通工学論文集の全般を管理し、交通工学論文集の閲覧は、論文掲載から1年間について、会員限定閲覧期間を設けて運用している。必要な情報を6月開催の通常総会案内はがきに掲載して、会員に周知した。また、論文の上限ページ数および掲載料について検討を行い、これらを変更した新規定を2022年度より施行することとした。

1. 第1 学術小委員会

交通工学論文集(特集号を除く)へ投稿された論文の審査および掲載を行った。2021 年度末時点の投稿論文、審査中論文、掲載論文の数は以下の通りである。

	分野[1] 基礎・応用 学術研究	分野[2] 事例研究・調査報 告研究 ・システム開発など	備考 (掲載論文の受付日)
2020 年度投稿分 継続審査数	2	4	
2021 年度投稿数	6	8	
第 7 巻 3 号(2021.4)掲載	0	1	(2020.7.17)
第 7 巻 5 号(2021.7)掲載	1	2	(2020.4.27) (2020.11.24) (2021.3.11)
第 7 巻 6 号(2021.10)掲載	0	1	(2021.3.8)
第 8 巻 1 号(2022.1)掲載	2	5	(2021.4.22) (2021.4.22) (2021.5.21) (2021.5.31) (2021.6.1) (2021.6.28) (2021.7.12)
第 8 巻 3 号(2022.4)掲載	2	1	(2021.8.4) (2021.9.2) (2021.11.29)
掲載不可数	1	3	
審査中	2	1	

2. 第2 学術小委員会

①第 41 回交通工学研究発表会 論文集

応募論文 112 編のうち、111 編(研究論文 82 編、実務論文 29 編)が第 2 学術小委員会委員による審査を通過し、第 41 回交通工学研究発表会論文集(2021 年 8 月発行)に掲載された。

②第 41 回交通工学研究発表会 研究奨励賞・安全の泉賞

第 41 回交通工学研究発表会終了後、研究奨励賞 2 編及び安全の泉賞 1 編の受賞が第 2 学術小委員会により決定され、賞状及び副賞を進呈する。発表論文タイトル及び著者名は以下の通りである。

<研究奨励賞>

(論文番号順、○は発表者)

No.76「単路部ボトルネックにおける Capacity Drop を低減する走行挙動:連続体交通流理論に基づく一考察」(研究論文)

○和田 健太郎(筑波大学)

甲斐 慎一朗((株)アイ・トランスポート・ラボ)

堀口 良太((株)アイ・トランスポート・ラボ)

No.101「中山間地域における生活交通による自立的外出可能性の醸成と外出頻度及び住み続け意識との関係」(研究論文)

○岡村 篤(北海道立総合研究機構)

橋本 成仁(岡山大学)

<安全の泉賞>

No.1「ワイヤロープ式防護柵の性能向上に関する研究開発について」(実務論文)

○平澤 匡介(土木研究所寒地土木研究所)

畠山 乃(土木研究所寒地土木研究所)

佐藤 義悟(鋼製防護柵協会)

③交通工学論文集(特集号)

前年度に審査を通過した論文 14 編を、交通工学論文集第 7 巻 4 号・特集号 A(研究論文 9 編)、特集号 B(研究論文 5 編)(2021 年 4 月発行)に掲載した。

第 2 学術小委員会による判定の結果、投稿論文 76 編のうち 47 編(研究論文 38 編、実務論文 9 編)を、交通工学論文集(特集号)第 8 巻 2 号(2022 年 2 月発行)に掲載、12 編(研究論文 9 編、実務論文 3 編)については、交通工学論文集(特集号)第 8 巻 4 号(2022 年 4 月発行号)に掲載する手続きを行った。

事業報告の附属明細書

一般社団法人及び一般財団法人法第 123 条及び同法施行規則第 34 条に規定する附属明細書に係る「事業報告の内容を補足する重要な事項」は、ありません。

2. 2022 年度 事業計画・収支予算書の件

2022年度 事業計画

2022年4月 1日から
2023年3月31日まで

I 総務委員会・運営会議

総務委員会では、各委員会と提携して横断的に研究会活動のあり方についての検討を行う。
運営会議にて各委員会の活動状況、問題点などを検討し、研究会の円滑な運営を行う。また、業務管理システムの改良などを行う。
政府の働き方改革関連法施行等に対応した業務効率化等の見直しを引き続き行う。

1. 広報小委員会

会員サービスの拡充を他委員会と連携して行う。

2. 交通工学研究会論文賞・技術賞選考小委員会

交通工学に関する研究を奨励するため、交通工学論文集 第8巻に掲載され、複数の会員から推薦された、優れた論文の中から「交通工学研究会論文賞」の選考を行う。
さらに、2022年に機関誌「交通工学」に掲載された「報告」・「紹介」または、自ら応募あるいは会員から推薦のあった、優れた業績を有する実務上の研究及び活動の中から、「交通工学研究会技術賞」の選考を行う。

II 経理委員会

一般社団法人交通工学研究会の2022年度収支予算を執行する。

III 編集委員会

機関誌「交通工学」第57巻2号、3号、4号、第58巻1号の計4冊を季刊発行する。
主な掲載内容案及び企画・編集内容案は下記のとおりである。

- ・各号の特集: 第57巻 2号 新たなモビリティ技術
: 第57巻 3号 関東における交通の現状と新たな取組み
: 第57巻 4号 高齢化、交通安全、運転支援、健康福祉
: 第58巻 1号 情報化、情報提供、データ基盤、オープンデータ
- ・講座: 第57巻 2号～57巻 4号 交通教育
: 第58巻 1号 交通と経済(財源、予算、補助、料金・課金)
- ・座談会: 第58巻 1号 情報化、情報提供、データ基盤、オープンデータ
- ・交通工学論文集(J-STAGE 公開論文)再掲載(掲載の継続可否を検討中)

今後の機関誌のあり方や改善策等について、2021年度に引き続きワーキング(WG)を行い検討を進める。

IV 研究委員会

研究委員会は、自主研究小委員会、研究企画小委員会、交通技術研究小委員会、附置義務駐車場審査小委員会、道路安全診断小委員会の各事業について検討を行う。

1. 自主研究小委員会

基幹型(2件)、展開型(1件)、スタートアップ型(1件)の研究活動の進捗管理を行う。研究を終了したグループへの支援や要請のあった活動で、交通工学研究会の下で活動すべき事業については、研究委員会の答申を受けて支援を行う。また、交通工学主催イベントにて自主研究の活動報告等を行うとともに、公募型研究の活性化の議論を引き続き行う。

2. 研究企画小委員会

交通工学研究会が行うべき課題や調査研究について、当小委員会で検討し、新たな受注に向けて準備する。また、現行の受託研究の進行管理を行う。

受託研究・共同研究・助成研究について、企画力・研究力を強化し、可能な範囲で企画へ参加する。

3. 交通技術研究小委員会

交通技術の普及や技術交流のために、「交通技術セミナー」(ハイブリッド方式)及び「事例研究報告会」(Web方式)、「交通技術勉強会(交通技塾)」(対面方式)の企画・運営を行うとともに、下記の検討・作業を行う。

- ・標識・標示事例集のクロージング(2021年度投稿3事例、オリバラ事例の追加、2022年度中にアーカイブ化(HP:トップページ→その他)、新規募集の停止)
- ・交通技塾と技術必携 eラーニング(資格委員会)との連携方法

4. 附置義務駐車場審査小委員会

駐車施設附置義務減免及び隔地確保等の審査を行う。

5. 道路安全診断小委員会

当該小委員会の主な活動内容として、1)道路安全診断の受託対応、2)事故および関連プローブデータ等を道路安全診断に適した形式で安全対策実施主体等に提供するためのシステム開発および利用普及等に係る受託業務の実施、3)道路安全診断普及のためのガイドライン・パンフレット等の整備・拡充および講習会の実施、4)診断例の蓄積・共有および診断員の養成、を予定している。

V 出版委員会

出版委員会では、新規出版企画小委員会と連携し、新規出版物の発行や既存出版物の増刷、宣伝活動等書籍販売管理について検討を行う。また時限小委員会の活動について検討を行う。

1. 時限小委員会

①交通工学ハンドブック改訂小委員会

2022年度は、基本的に前年度の作業の継続を予定している。交通工学用語集の拡充、交通工学ハンドブックの改訂作業の推進、進捗管理、およびハンドブックの継続的・連続的な改訂による内容の更新ができる出版形態の実現方法の具体化へ向けて検討する。

②生活道路に関する検討小委員会

新たな連携施策「ゾーン 30 プラス」がはじまり、デバイスの普及が進むと考えられること、現在のマニュアルの残部が僅少であることから、年度内を目指し新たなマニュアルの発行へ向けて検討を行う。また、インターネット活用を中心に、オンラインでの出前講座、事例紹介資料の作成、「ゾーン 30 プラス」の支援パンフレットの作成を進める。JSTE シンポジウムに参加し、さらなる生活道路対策の推進に向けて情報を発信していく。

2. 新規出版物の発行

令和3年度道路交通センサス(仮称)

事故リスクを活用した交通安全対策(仮称)

3. 既存出版物の増刷

各書籍の販売状況により増刷を行う。

4. 出版物の販売

2022年度の販売目標を約3,400部と定め、講習会、研究発表会等の機会を利用するほか、

メールマガジン及び他団体への働きかけを行い、販売促進活動を行う。

5. 著作権関係

当会書籍を使用した計算ソフトへの対応について、民間ソフト会社との協議を継続して行う。

VI 事業委員会

2022年度は、下記事業の企画・運営を行う。

1. 事業委員会

- ①第106回交通工学講習会：2022年7月20日開催予定
- ②第42回交通工学研究発表会：2022年8月9日～10日開催予定
- ③第33回交通工学実技講習会：2022年8月24日～26日開催予定
- ④第32回平面交差の計画と設計セミナー：2023年1月19日～20日開催予定

2. JSTE シンポジウム運営小委員会

- ①第4回JSTEシンポジウム(札幌)：2022年11月24日～25日開催予定

VII 資格委員会

資格委員会では、2021年度に開催したオンラインセミナー「道路交通技術必携2018」講習会の映像をコンテンツとして編集したeラーニング講座の配信を行う。TOP資格試験は、CBT(Computer Based Testing)方式にて、申込時点で会場・日時を指定できる「会場・日時確定型募集」のコンピュータ受験を実施する。TOE資格試験については、都内1会場にて記述式の試験を実施する。

1. 「道路交通技術必携2018」eラーニング講座

期間を定め、配信を行う。

2. 2022年度交通工学研究会認定TOP資格試験

実施日：2022年8月1日(月)～12月23日(金)の約5か月間

3. 2022年度交通工学研究会認定TOE資格試験

実施日：2022年11月27日(日)予定

会場：東京都内1会場

4. 資格登録及び更新手続き

合格者の登録手続きと資格更新者の更新手続きを行う。

5. 資格活用タスクフォース

CPD単位登録システムの新規構築に関する検討を行い、資格制度の普及に関する活動を進め、受験者・登録者・更新者の一層の拡大を図る。

2022年に開催が予定される第4回JSTEシンポジウム(札幌)においても企画セッションを行い、セッションを通じた資格の取得・活用の推進へ向けた活動を実施する。

VIII 学術委員会

交通工学論文集の全般を管理する。

1. 第1学術小委員会

交通工学論文集(特集号を除く)への投稿論文を審査する。

2. 第2学術小委員会

交通工学研究発表会論文集および交通工学論文集(特集号)への投稿論文を審査する。

収支予算書

2022年4月1日から2023年3月31日まで

(単位:円)

科 目	2022年度予算			2021年度 予算合計	増減
	事業会計	法人会計	予算合計		
I 一般正味財産増減の部					
1. 経常増減の部					
(1) 経常収益					
特定資産運用益	0	10,000	10,000	10,000	0
特定資産受取利息	0	10,000	10,000	10,000	0
受取会費	8,930,000	20,850,000	29,780,000	30,370,000	▲ 590,000
正・学生会員受取会費	4,560,000	10,650,000	15,210,000	15,550,000	▲ 340,000
特別会員受取会費	4,370,000	10,200,000	14,570,000	14,820,000	▲ 250,000
事業収益	119,020,000	0	119,020,000	70,420,000	48,600,000
自主研究事業収益	0	0	0	0	0
研究発表会事業収益	5,350,000	0	5,350,000	4,690,000	660,000
講習会事業収益	12,520,000	0	12,520,000	12,300,000	220,000
認定TOP/TOE事業収益	11,120,000	0	11,120,000	10,930,000	190,000
受託研究事業収益	64,280,000	0	64,280,000	16,950,000	47,330,000
出版事業収益	20,950,000	0	20,950,000	21,480,000	▲ 530,000
機関誌収益	2,000,000	0	2,000,000	2,060,000	▲ 60,000
機関誌収益	880,000	0	880,000	980,000	▲ 100,000
広告料収益	1,120,000	0	1,120,000	1,080,000	40,000
学術論文事業収益	2,800,000	0	2,800,000	2,010,000	790,000
受取補助金等	0	0	0	0	0
受取民間助成金	0	0	0	0	0
受取寄付等	0	500,000	500,000	500,000	0
受取寄付金	0	500,000	500,000	500,000	0
雑収益	0	20,000	20,000	20,000	0
受取利息	0	10,000	10,000	10,000	0
雑収益	0	10,000	10,000	10,000	0
経常収益計	127,950,000	21,380,000	149,330,000	101,320,000	48,010,000
(2) 経常費用					
事業費	119,360,000	0	119,360,000	74,790,000	44,570,000
給料手当	16,680,000	0	16,680,000	17,620,000	▲ 940,000
臨時雇賃金	1,450,000	0	1,450,000	620,000	830,000
福利厚生費	3,370,000	0	3,370,000	3,560,000	▲ 190,000
旅費交通費	4,340,000	0	4,340,000	5,690,000	▲ 1,350,000
通信運搬費	1,610,000	0	1,610,000	1,350,000	260,000
会議費	290,000	0	290,000	230,000	60,000
会場借上費	3,270,000	0	3,270,000	2,920,000	350,000
減価償却費	200,000	0	200,000	200,000	0
消耗品什器備品費	50,000	0	50,000	200,000	▲ 150,000
消耗品費	120,000	0	120,000	150,000	▲ 30,000
システム使用料	1,350,000	0	1,350,000	1,200,000	150,000
印刷製本費	1,890,000	0	1,890,000	4,550,000	▲ 2,660,000
教材費	150,000	0	150,000	170,000	▲ 20,000
賃借料	4,230,000	0	4,230,000	4,080,000	150,000
在庫管理費	1,000,000	0	1,000,000	1,000,000	0
保険料	20,000	0	20,000	20,000	0
原稿料	1,890,000	0	1,890,000	1,850,000	40,000
宣伝費	1,800,000	0	1,800,000	1,810,000	▲ 10,000
図書費	10,000	0	10,000	10,000	0
諸謝金	12,880,000	0	12,880,000	11,700,000	1,180,000
褒賞金	550,000	0	550,000	550,000	0
租税公課	1,650,000	0	1,650,000	1,210,000	440,000
委託費	70,270,000	0	70,270,000	10,210,000	60,060,000
雑費	2,040,000	0	2,040,000	2,110,000	▲ 70,000
期首単行本在庫	10,560,000	0	10,560,000	12,240,000	▲ 1,680,000
期首単行本仕掛品	0	0	0	80,000	▲ 80,000
期末単行本在庫	▲ 22,310,000	0	▲ 22,310,000	▲ 10,540,000	▲ 11,770,000
期末単行本仕掛品	0	0	0	0	0

科 目	2022年度予算			2021年度 予算合計	増減
	事業会計	法人会計	予算合計		
管理費	0	33,260,000	33,260,000	34,890,000	▲ 1,630,000
給料手当	0	15,150,000	15,150,000	16,920,000	▲ 1,770,000
臨時雇賃金	0	850,000	850,000	730,000	120,000
退職給付費用	0	660,000	660,000	580,000	80,000
福利厚生費	0	2,450,000	2,450,000	2,750,000	▲ 300,000
会議費	0	50,000	50,000	50,000	0
会場借上費	0	290,000	290,000	290,000	0
旅費交通費	0	350,000	350,000	350,000	0
通信運搬費	0	1,150,000	1,150,000	1,150,000	0
減価償却費	0	880,000	880,000	880,000	0
消耗什器備品費	0	250,000	250,000	250,000	0
消耗品費	0	400,000	400,000	500,000	▲ 100,000
修繕費	0	50,000	50,000	50,000	0
印刷製本費	0	830,000	830,000	830,000	0
広報費	0	500,000	500,000	500,000	0
図書費	0	10,000	10,000	10,000	0
光熱水料費	0	350,000	350,000	350,000	0
賃借料	0	3,840,000	3,840,000	3,920,000	▲ 80,000
諸謝金	0	700,000	700,000	700,000	0
租税公課	0	100,000	100,000	100,000	0
委託費	0	2,800,000	2,800,000	2,400,000	400,000
振込手数料	0	270,000	270,000	250,000	20,000
雑費	0	1,330,000	1,330,000	1,330,000	0
経常費用計	119,360,000	33,260,000	152,620,000	109,680,000	42,940,000
評価損益等調整前当期経常増減額	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000	▲ 8,360,000	5,070,000
評価損益等計	0	0	0	0	0
当期経常増減額	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000	▲ 8,360,000	5,070,000
2. 経常外増減の部					
(1) 経常外収益					
経常外収益計	0	0	0	0	0
(2) 経常外費用					
経常外費用計	0	0	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0	0	0
他会計振替額	0	0	0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000	▲ 8,360,000	5,070,000
法人税等	0	0	0	0	0
当期一般正味財産増減額	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000	▲ 8,360,000	5,070,000
一般正味財産期首残高	154,251,159	▲ 38,813,521	115,437,638	114,367,066	1,070,572
一般正味財産期末残高	162,841,159	▲ 50,693,521	112,147,638	106,007,066	6,140,572
II 指定正味財産増減の部					
一般正味財産への振替額	0	▲ 500,000	▲ 500,000	▲ 500,000	0
当期指定正味財産増減額	0	▲ 500,000	▲ 500,000	▲ 500,000	0
指定正味財産期首残高	0	30,000,000	30,000,000	30,000,000	0
指定正味財産期末残高	0	29,500,000	29,500,000	29,500,000	0
III 正味財産期末残高	162,841,159	▲ 21,193,521	141,647,638	135,507,066	6,140,572

収支予算書内訳表

2022年4月1日から2023年3月31日まで

(単位:円)

科目	事業会計										法人会計	予算額	
	自主研究	研究発表会	顕彰事業	講習会等	資格賦与	受託研究・民間助成	出版事業	機関誌発行	学術論文	小計			
I 一般正味財産増減の部													
1. 経常増減の部													
(1) 経常収益													
特定資産運用益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,000	10,000	0
特定資産受取利息										0	10,000	10,000	0
受取会費	0	0	0	0	0	0	0	8,930,000	0	8,930,000	20,850,000	29,780,000	0
正・学生会員受取会費								4,560,000	0	4,560,000	10,650,000	15,210,000	0
特別会員受取会費								4,370,000	0	4,370,000	10,200,000	14,570,000	0
事業収益	0	5,350,000	0	12,520,000	11,120,000	64,280,000	20,950,000	2,000,000	2,800,000	119,020,000	0	119,020,000	0
自主研究事業収益	0									0		0	0
研究発表会事業収益		5,350,000		0						5,350,000		5,350,000	0
講習会事業収益				12,520,000						12,520,000		12,520,000	0
認定TOP/TOE事業収益					11,120,000					11,120,000		11,120,000	0
受託研究事業収益						64,280,000				64,280,000		64,280,000	0
出版事業収益							20,950,000			20,950,000		20,950,000	0
機関誌収益								2,000,000		2,000,000		2,000,000	0
機関誌収益								880,000		880,000		880,000	0
広告料収益								1,120,000		1,120,000		1,120,000	0
学術論文事業収益									2,800,000	2,800,000		2,800,000	0
受取補助金等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受取民間助成金										0		0	0
受取寄付金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500,000	500,000	0
受取寄付金										0	500,000	500,000	0
雑収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,000	20,000	0
受取利息										0	10,000	10,000	0
雑収益										0	10,000	10,000	0
経常収益計	0	5,350,000	0	12,520,000	11,120,000	64,280,000	20,950,000	10,930,000	2,800,000	127,950,000	21,380,000	149,330,000	0
(2) 経常費用													
事業費	1,490,000	4,570,000	1,610,000	10,680,000	9,270,000	62,800,000	15,020,000	11,070,000	2,850,000	119,360,000		119,360,000	0
給料手当	680,000	1,100,000	390,000	3,430,000	1,040,000	3,990,000	2,210,000	2,460,000	1,380,000	16,680,000		16,680,000	0
臨時雇賃金	0	230,000	0	250,000	10,000	930,000	0	20,000	10,000	1,450,000		1,450,000	0
福利厚生費	140,000	230,000	80,000	700,000	210,000	780,000	450,000	500,000	280,000	3,370,000		3,370,000	0
旅費交通費	30,000	500,000	360,000	1,400,000	580,000	190,000	680,000	380,000	220,000	4,340,000		4,340,000	0
通信運搬費	50,000	30,000	20,000	330,000	80,000	110,000	70,000	920,000	0	1,610,000		1,610,000	0
会議費	30,000	20,000	0	30,000	10,000	60,000	50,000	80,000	10,000	290,000		290,000	0
会場借上費	300,000	1,000,000	10,000	1,650,000	90,000	80,000	40,000	60,000	40,000	3,270,000		3,270,000	0
減価償却費	0	0	0	0	200,000	0	0	0	0	200,000		200,000	0
消耗品什器備品費	0	0	0	50,000	0	0	0	0	0	50,000		50,000	0
消耗品費	0	10,000	0	60,000	20,000	0	30,000	0	0	120,000		120,000	0
システム使用料	0	700,000	0	0	220,000	0	0	0	430,000	1,350,000		1,350,000	0
印刷製本費	10,000	0	0	40,000	20,000	200,000	1,500,000	120,000	0	1,890,000		1,890,000	0
教材費	0	0	0	150,000	0	0	0	0	0	150,000		150,000	0
賃借料	160,000	240,000	80,000	950,000	240,000	1,040,000	560,000	640,000	320,000	4,230,000		4,230,000	0
在庫管理費	0	0	0	0	0	0	1,000,000	0	0	1,000,000		1,000,000	0
保険料	0	0	0	0	0	0	20,000	0	0	20,000		20,000	0
原稿料	0	0	0	0	0	0	1,000,000	890,000	0	1,890,000		1,890,000	0
宣伝費	30,000	200,000	50,000	390,000	500,000	100,000	420,000	50,000	60,000	1,800,000		1,800,000	0
図書費	0	0	0	0	10,000	0	0	0	0	10,000		10,000	0
諸謝金	30,000	30,000	0	750,000	210,000	11,590,000	120,000	150,000	0	12,880,000		12,880,000	0
褒賞金	0	0	550,000	0	0	0	0	0	0	550,000		550,000	0
租税公課	0	0	0	0	10,000	960,000	680,000	0	0	1,650,000		1,650,000	0
委託費	0	30,000	0	120,000	5,820,000	42,770,000	16,630,000	4,800,000	100,000	70,270,000		70,270,000	0
雑費	30,000	250,000	70,000	380,000	0	0	1,310,000	0	0	2,040,000		2,040,000	0
期首単行本在庫棚卸高	0	0	0	0	0	0	10,560,000	0	0	10,560,000		10,560,000	0
期首単行本仕掛品棚卸高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
期末単行本在庫棚卸高	0	0	0	0	0	0	▲ 22,310,000	0	0	▲ 22,310,000		▲ 22,310,000	0
期末単行本仕掛品棚卸高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0

科 目	事業会計										法人会計	予算額
	自主研究	研究発表会	顕彰事業	講習会等	資格賦与	受託研究・民間助成	出版事業	機関誌発行	学術論文	小計		
管理費											33,260,000	33,260,000
給料手当											15,150,000	15,150,000
臨時雇賃金											850,000	850,000
退職給付費用											660,000	660,000
福利厚生費											2,450,000	2,450,000
会議費											50,000	50,000
会場借上費											290,000	290,000
旅費交通費											350,000	350,000
通信運搬費											1,150,000	1,150,000
減価償却費											880,000	880,000
消耗什器備品費											250,000	250,000
消耗品費											400,000	400,000
修繕費											50,000	50,000
印刷製本費											830,000	830,000
広報費											500,000	500,000
図書費											10,000	10,000
光熱水料費											350,000	350,000
賃借料											3,840,000	3,840,000
諸謝金											700,000	700,000
租税公課											100,000	100,000
委託費											2,800,000	2,800,000
振込手数料											270,000	270,000
雑費											1,330,000	1,330,000
経常費用計	1,490,000	4,570,000	1,610,000	10,680,000	9,270,000	62,800,000	15,020,000	11,070,000	2,850,000	119,360,000	33,260,000	152,620,000
評価損益等調整前当期経常増減額	▲ 1,490,000	780,000	▲ 1,610,000	1,840,000	1,850,000	1,480,000	5,930,000	▲ 140,000	▲ 50,000	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期経常増減額	▲ 1,490,000	780,000	▲ 1,610,000	1,840,000	1,850,000	1,480,000	5,930,000	▲ 140,000	▲ 50,000	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000
2. 経常外増減の部												
(1) 経常外収益												
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(2) 経常外費用												
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他会計振替額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	▲ 1,490,000	780,000	▲ 1,610,000	1,840,000	1,850,000	1,480,000	5,930,000	▲ 140,000	▲ 50,000	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000
法人税等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期一般正味財産増減額	▲ 1,490,000	780,000	▲ 1,610,000	1,840,000	1,850,000	1,480,000	5,930,000	▲ 140,000	▲ 50,000	8,590,000	▲ 11,880,000	▲ 3,290,000
一般正味財産期首残高	▲ 22,101,451	▲ 13,808,876	▲ 24,633,788	17,615,264	▲ 10,963,444	105,093,353	96,111,059	7,963,843	▲ 1,024,801	154,251,159	▲ 38,813,521	115,437,638
一般正味財産期末残高	▲ 23,591,451	▲ 13,028,876	▲ 26,243,788	19,455,264	▲ 9,113,444	106,573,353	102,041,059	7,823,843	▲ 1,074,801	162,841,159	▲ 50,693,521	112,147,638
II 指定正味財産増減の部												
一般正味財産への振替額										0	▲ 500,000	▲ 500,000
当期指定正味財産増減額										0	▲ 500,000	▲ 500,000
指定正味財産期首残高										0	30,000,000	30,000,000
指定正味財産期末残高										0	29,500,000	29,500,000
III 正味財産期末残高	▲ 23,591,451	▲ 13,028,876	▲ 26,243,788	19,455,264	▲ 9,113,444	106,573,353	102,041,059	7,823,843	▲ 1,074,801	162,841,159	▲ 21,193,521	141,647,638