

平成16年度
事業報告書

平成16年4月1日から平成17年3月31日まで

学校法人東京農業大学

I 学校法人の概要

学校法人東京農業大学は、平成16年度において7つの学校を経営し、学生生徒数は、21,400名（平成16年5月1日現在）です。平成17年度は、東京農業大学第一高等学校に中等部を開校するため、8つの学校となります。

学校法人東京農業大学の中核である東京農業大学は、明治24年3月6日、徳川育英会を母体とした私立育英農科として東京市麹町区飯田河岸第4号の3（現在のJR飯田橋駅構内）に創立されました。創設者は、子爵榎本武揚です。その後、大正14年5月18日、旧大学令による（財）東京農業大学となりました。初代学長は、近代農学の祖、横井時敬博士です。

現在、農学系の大学は、国立大学法人36大学、公立6大学、私立12大学の計54大学ありますが、戦前、農学部があり卒業生を輩出した大学は、北大、東大、京大、九大の4帝国大学と私立の東京農業大学の5大学だけでした。このように東京農業大学は、私学の農学系大学では戦前唯一の大学で、我が国で最も歴史が古く、平成16年度で創立113年目を迎えました。現在では、学生数、教員数で我が国最大規模の農学系総合大学となっています。

東京農業大学の建学の理念は「人物を畑に還す」であり、教育の理念は「実学主義」です。実学主義とは、社会の現実を直視し、考証的な研究を基礎として諸々の改革を提唱する実用的で実際の学問のあり方をいいます。横井時敬博士はこのことを「稲のことは稲にきけ、農業のことは農民にきけ」の言葉で表しました。これらの理念は、学校法人東京農業大学傘下の各学校における研究教育の支柱となっています。

以下に、平成16年度における（1）設置する学校・学部・学科等、（2）設置する学校・学部・学科等の入学定員、学生生徒数の状況、（3）設置する学校・学部・学科等の学年別学生生徒数の状況、（4）役員・教職員の概要について報告します。

1 設置する学校・学部・学科等

<学校等の名称>	<開設年度等>	
東京農業大学		
大学院農学研究科		
農学専攻	前期課程	昭和28年 後期課程 昭和37年
畜産学専攻	前期課程	昭和61年 後期課程 平成2年
バイオサイエンス専攻	前期課程	平成14年 後期課程 平成16年
農芸化学専攻	前期課程	昭和32年 後期課程 昭和34年
醸造学専攻	前期課程	平成2年 後期課程 平成14年
食品栄養学専攻	前期課程	昭和61年 後期課程 平成14年
林学専攻	前期課程	昭和61年 後期課程 平成2年
農業工学専攻	前期課程	平成2年 後期課程 平成14年
造園学専攻	前期課程	平成2年 後期課程 平成14年
国際農業開発学専攻	前期課程	平成2年 後期課程 平成14年
農業経済学専攻	前期課程	昭和28年 後期課程 昭和37年
国際バイオビジネス学専攻	前期課程	平成14年 後期課程 平成16年
生物環境調節学専攻	後期課程	平成2年
生物産業学研究科		
生物産業学専攻	前期課程	平成5年 後期課程 平成7年
農学部		
農学科		昭和24年
林学科		昭和24年 (平成10年度募集停止)
畜産学科		昭和24年
農芸化学科		昭和24年 (平成10年度募集停止)
農業工学科		昭和24年 (平成10年度募集停止)
農業経済学科		昭和24年 (平成10年度募集停止)
醸造学科		昭和28年 (平成10年度募集停止)
国際農業開発学科		昭和31年 (平成10年度募集停止)
造園学科		昭和31年 (平成10年度募集停止)
栄養学科		
栄養学専攻		昭和37年 (平成10年度募集停止)
管理栄養士専攻		昭和37年 (平成10年度募集停止)
応用生物科学部		
バイオサイエンス学科		平成10年
生物応用化学科		平成10年
醸造科学科		平成10年
栄養科学科		
食品栄養学専攻		平成10年
管理栄養士専攻		平成10年
地域環境科学部		
森林総合科学科		平成10年
生産環境工学科		平成10年
造園科学科		平成10年

<学校等の名称>	<開設年度等>
国際食料情報学部	
国際農業開発学科	平成10年
食料環境経済学科	平成10年
生物企業情報学科	平成10年
生物産業学部	
生物生産学科	平成元年
食品科学科	平成元年
産業経営学科	平成元年
東京情報大学	
大学院経営情報学研究科	
経営情報学専攻	前期課程 平成4年 後期課程 平成11年
経営情報学部	
経営学科	昭和63年 (平成13年度募集停止)
情報学科	昭和63年 (平成13年度募集停止)
情報文化学科	平成8年 (平成13年度募集停止)
総合情報学部	
情報文化学科	平成13年
経営情報学科	平成13年
環境情報学科	平成13年
情報システム学科	平成13年
東京農業大学短期大学部	
生物生産技術学科	平成4年
環境緑地学科	平成4年
醸造学科	昭和25年
栄養学科	昭和31年
東京農業大学第一高等学校	
(全日制の課程) 普通科	昭和25年
東京農業大学第二高等学校	
(全日制の課程) 普通科	昭和37年
東京農業大学第三高等学校	
(全日制の課程) 普通科	昭和60年
東京農業大学成人学校	昭和50年

2 設置する学校・学部・学科等の入学定員、学生生徒数の状況

(平成16年5月1日現在)
(単位:人)

学校名等		入学定員 (1)	入学者 (2)	(2) ÷ (1)	編入定員 (1)	編入学者 (2)	(2) ÷ (1)	収容定員 (3)	現員 (4)	(4) ÷ (3)	
東京農業大学	大学院 農学研究科	博士前期課程	農学専攻	14	18	1.29		28	36	1.29	
			畜産学専攻	12	18	1.50		24	33	1.38	
			バイオサイエンス専攻	30	35	1.17		60	64	1.07	
			農芸化学専攻	25	16	0.64		50	41	0.82	
			醸造学専攻	12	21	1.75		24	38	1.58	
			食品栄養学専攻	12	16	1.33		24	31	1.29	
			林学専攻	12	9	0.75		24	18	0.75	
			農業工学専攻	8	11	1.38		16	17	1.06	
			造園学専攻	12	15	1.25		24	36	1.50	
			国際農業開発学専攻	12	12	1.00		24	28	1.17	
			農業経済学専攻	10	13	1.30		20	28	1.40	
			国際バイオビジネス学専攻	12	16	1.33		24	29	1.21	
			小計	171	200	1.17		342	399	1.17	
			博士後期課程	農学専攻	5	6	1.20		15	14	0.93
				畜産学専攻	4	1	0.25		12	9	0.75
	バイオサイエンス専攻	6		9	1.50		6	9	1.50		
	農芸化学専攻	5		3	0.60		15	12	0.80		
	醸造学専攻	2		4	2.00		6	7	1.17		
	食品栄養学専攻	2		5	2.50		6	8	1.33		
	林学専攻	4		0	0.00		12	5	0.42		
	農業工学専攻	2		2	1.00		6	6	1.00		
	造園学専攻	3		5	1.67		9	12	1.33		
	国際農業開発学専攻	2		1	0.50		6	7	1.17		
	農業経済学専攻	5		1	0.20		15	8	0.53		
	国際バイオビジネス学専攻	5		7	1.40		5	7	1.40		
	生物環境調節学専攻	8	0	0.00		24	0	0.00			
	小計	53	44	0.83		137	104	0.76			
計	224	244	1.09		479	503	1.05				
大学院 生物産業学 研究科	博士前期課程	15	20	1.33		30	34	1.13			
	博士後期課程	8	8	1.00		24	17	0.71			
	計	23	28	1.22		54	51	0.94			
大学院計		247	272	1.10		533	554	1.04			
農学部	農学科	240	273	1.14	12	18	1.50	984	1,095	1.11	
	畜産学科	200	219	1.10	10	14	1.40	820	909	1.11	
	農芸化学科								1		
	農業工学科								1		
	小計	440	492	1.12	22	32	1.45	1,804	2,006	1.11	
応用生物科学部	バイオサイエンス学科	140	162	1.16	10	9	0.90	520	642	1.23	
	生物応用化学科	140	165	1.18	12	12	1.00	608	746	1.23	
	醸造科学科	140	176	1.26	12	29	2.42	632	821	1.30	
	栄養科学科(食品栄養学専攻)	80	96	1.20	8	12	1.50	336	382	1.14	
	栄養科学科(管理栄養士専攻)	80	86	1.08	4	4	1.00	328	359	1.09	
	小計	580	685	1.18	46	66	1.43	2,424	2,950	1.22	
地域環境科学部	森林総合科学科	140	172	1.23	10	10	1.00	628	810	1.29	
	生産環境工学科	140	170	1.21	5	4	0.80	618	760	1.23	
	造園科学科	140	179	1.28	10	22	2.20	628	819	1.30	
	小計	420	521	1.24	25	36	1.44	1,874	2,389	1.27	
国際食料情報学部	国際農業開発学科	140	164	1.17	12	9	0.75	632	815	1.29	
	食料環境経済学科(昼間主コース)	170	198	1.16	12	17	1.42	806	1,017	1.26	
	食料環境経済学科(夜間主コース)	50	57	1.14				200	199	1.00	
	生物企業情報学科(昼間主コース)	120	145	1.21	10	5	0.50	500	603	1.21	
	生物企業情報学科(夜間主コース)	50	58	1.16				200	201	1.01	
	小計	530	622	1.17	34	31	0.91	2,338	2,835	1.21	
生物産業学部	生物生産学科	100	128	1.28	10	10	1.00	380	463	1.22	
	食品科学科	80	102	1.28	10	19	1.90	340	426	1.25	
	産業経営学科	130	143	1.10	12	3	0.25	584	706	1.21	
	小計	310	373	1.20	32	32	1.00	1,304	1,595	1.22	
学部計		2,280	2,693	1.18	159	197	1.24	9,744	11,775	1.21	
大学計		2,527	2,965	1.17	159	197	1.24	10,277	12,329	1.20	

(平成16年5月1日現在)
(単位:人)

学校名等			入学 定員 (1)	入学 者 (2)	(2) ÷ (1)	編入 定員 (1)	編入 学者 (2)	(2) ÷ (1)	収容 定員 (3)	現員 (4)	(4) ÷ (3)	
東京 情報 大学	大学院 経営情報学 研究科	博士前期課程 経営情報学専攻	15	16	1.07				30	31	1.03	
		博士後期課程 経営情報学専攻	3	1	0.33				9	8	0.89	
		計	18	17	0.94				39	39	1.00	
	経営情報学部	経営学科									34	
		情報学科									26	
		情報文化学科									12	
		小計	0	0					0	72		
	総合情報学部	経営情報学科	130	156	1.20	11	2	0.18	579	618	1.07	
		環境情報学科	130	152	1.17	9	4	0.44	565	652	1.15	
		情報システム学科	124	189	1.52	7	5	0.71	542	666	1.23	
		情報文化学科	120	147	1.23				480	579	1.21	
		小計	504	644	1.28	27	11	0.41	2,166	2,515	1.16	
		学部計	504	644	1.28	27	11	0.41	2,166	2,587	1.19	
		大学計	522	661	1.27	27	11	0.41	2,205	2,626	1.19	
	東京農業大学短期大学部	生物生産技術学科	130	156	1.20				260	325	1.25	
環境緑地学科		70	85	1.21				140	172	1.23		
醸造学科		80	97	1.21				160	203	1.27		
栄養学科		150	169	1.13				300	338	1.13		
計		430	507	1.18				860	1,038	1.21		
東京農業大学第一高等学校	(全日制の課程)普通科	500	548	1.10				1,500	1,710	1.14		
東京農業大学第二高等学校	(全日制の課程)普通科	580	618	1.07				1,740	1,826	1.05		
東京農業大学第三高等学校	(全日制の課程)普通科	400	567	1.42				1,200	1,515	1.26		
東京農業大学成人学校	園芸造園本科	80	97	1.21				80	97	1.21		
	園芸造園専科	150	151	1.01				150	151	1.01		
	健康増進Aコース	60	80	1.33				60	80	1.33		
	健康増進Bコース	40	28	0.70				40	28	0.70		
	計	330	356	1.08				330	356	1.08		
学生生徒教 合計			5,289	6,222	1.18	186	208	1.12	18,112	21,400	1.18	

3 設置する学校・学部・学科等の学年別学生生徒数の状況

(平成16年5月1日現在)
(単位:人)

学校名等		博士前期課程			博士後期課程				計
		1年	2年	小計	1年	2年	3年	小計	
大学院 農学研究科	農学専攻	18	18	36	6	4	4	14	50
	畜産学専攻	18	15	33	1	5	3	9	42
	バイオサイエンス専攻	35	29	64	9			9	73
	農芸化学専攻	16	25	41	3	1	8	12	53
	醸造学専攻	21	17	38	4		3	7	45
	食品栄養学専攻	16	15	31	5	1	2	8	39
	林学専攻	9	9	18		3	2	5	23
	農業工学専攻	11	6	17	2	2	2	6	23
	造園学専攻	15	21	36	5	4	3	12	48
	国際農業開発学専攻	12	16	28	1	3	3	7	35
	農業経済学専攻	13	15	28	1	1	6	8	36
	国際バイオビジネス学専攻	16	13	29	7			7	36
	生物環境調節学専攻							0	0
	小計	200	199	399	44	24	36	104	503
	大学院生物 産業学研究科	生物産業学専攻	20	14	34	8	6	3	17
小計	20	14	34	8	6	3	17	51	
計	220	213	433	52	30	39	121	554	
学校名等		1年	2年	3年	4年	計			
農学部	農学科	274	271	264	286	1,095			
	畜産学科	219	226	235	229	909			
	農芸化学科				1	1			
	農業工学科				1	1			
小計	493	497	499	517	2,006				
応用生物 科学部	バイオサイエンス学 科	164	155	156	167	642			
	生物応用化学科	168	184	177	217	746			
	醸造科学科	177	195	225	224	821			
	栄養科学科(食品栄養学専攻)	96	87	102	97	382			
	栄養科学科(管理栄養士専攻)	86	96	88	89	359			
小計	691	717	748	794	2,950				
地域環境 科学部	森林総合科学科	173	197	207	233	810			
	生産環境工学科	172	187	191	210	760			
	造園科学科	180	192	218	229	819			
	小計	525	576	616	672	2,389			
国際食料 情報学部	国際農業開発学 科	164	216	209	226	815			
	食料環境経済学科(昼間主コース)	204	255	255	303	1,017			
	食料環境経済学科(夜間主コース)	57	52	38	52	199			
	生物企業情報学科(昼間主コース)	146	148	153	156	603			
	生物企業情報学科(夜間主コース)	58	54	39	50	201			
小計	629	725	694	787	2,835				
生物産業 学部	生物生産学科	128	112	111	112	463			
	食品科学科	102	102	116	106	426			
	産業経営学科	143	159	194	210	706			
	小計	373	373	421	428	1,595			
計	2,711	2,888	2,978	3,198	11,775				

東京農業大学

(平成16年5月1日現在)
(単位:人)

学校名等		博士前期課程			博士後期課程				計	
		1年	2年	小計	1年	2年	3年	小計		
東京情報大学	大学院経営情報学研究科 経営情報学専攻		16	15	31	1	1	6	8	39
	計		16	15	31	1	1	6	8	39
	学校名等		1年	2年	3年	4年	計			
	経営情報学部	経営学科		0	11	23	34			
		情報学科		3	2	21	26			
		情報文化学科		0	5	7	12			
		小計	0	3	18	51	72			
	総合情報学部	経営情報学科	156	158	157	147	618			
		環境情報学科	152	188	179	133	652			
		情報システム学科	189	171	163	143	666			
		情報文化学科	147	154	149	129	579			
小計		644	671	648	552	2,515				
計		644	674	666	603	2,587				

学校名等		1年	2年	計
東京農業大学 短期大学部	生物生産技術学科	161	164	325
	環境緑地学科	86	86	172
	醸造学科	99	104	203
	栄養学科	170	168	338
	計	516	522	1,038

学校名等		1年	2年	3年	計
東京農業大学第一高等学校 (全日制の課程)普通科		549	665	496	1,710
東京農業大学第二高等学校 (全日制の課程)普通科		620	609	597	1,826
東京農業大学第三高等学校 (全日制の課程)普通科		568	491	456	1,515
計		1,737	1,765	1,549	5,051

学校名等		1年	計
東京農業大学 成人学校	園芸造園本科	97	97
	園芸造園専科	151	151
	健康増進Aコース	80	80
	健康増進Bコース	28	28
	計	356	356

学生生徒数 合計	21,400
----------	--------

4 役員・教職員の概要

(1) 役員・評議員の状況

(平成16年5月1日現在)

役員 (17名)		
理事長	松田藤四郎	
常務理事	新沼勝利	
常務理事	三尾忠	
理事	岡本眞一	
"	尾崎義人	
"	小澤寅男	
"	進士五十八	
"	鈴木勲	
"	陶山一雄	
"	戸神重美	
"	叢茂寿太郎	
"	三好吉清	
"	山極榮司	
"	吉羽雅昭	
監事	大久保敏郎	
"	金井悟	
"	堀江昭	

評議員 (63名)			
青木俊昭	菅原敏之		
秋元正範	陶山一雄		
天野卓	袖山松夫		
荒井康雄	高橋久悟		
伊東一郎	高橋久光		
伊藤竹雄	一寸木宗一		
伊藤雅夫	戸神重美		
犬木修	豊田豊司		
上海光弘	鳥海稔雄		
浮田信次郎	長尾聡利		
内村泰剛	新二宮松		
大倉貫	早瀬川昌		
大澤場真一	廣藤外園		
大岡本川靖夫	外間川政繁		
小崎寅男	前山高藤		
小畑幹夫	松田茂寿太郎		
鹿熊安正	宮本徹		
加藤日出男	宮崎健三		
菊地昭憲	宮好吉清		
黒田宣夫	三門司恭		
小泉正治	門安原		
佐々木昭彦	山雪村		
佐藤勝茂	山吉岡		
澤山昭夫	吉羽		
柴清水一			
進士五十八			

(2) 職員の状況

(単位:人) (平成16年5月1日現在)

職員数	専任職員		嘱託職員・副手		非常勤講師		計	
	男	671	126		453		1,250	
	女	138	62		152		352	
	計	809	188		605		1,602	

	理事 専任 室 本部	東京農業大学										短 期 大 学 大 学 部	東 京 大 学 大 学	第 一 京 高 等 学 校	第 二 京 高 等 学 校	第 三 京 高 等 学 校	成 人 大 学	東 京 大 学 計		
		農 学 部	応 用 生 物 科 学 部	地 域 環 境 科 学 部	国 際 食 料 情 報 学 部	生 物 産 業 学 部	教 職 員 学 術 情 報 学 部	世 田 谷 学 生 サ ー ビ ス	厚 木 学 生 サ ー ビ ス	オ ホ ホ ー ツ ク 学 生 サ ー ビ ス セ ン タ ー	(一 般 職 員 除 く)								計	
専 任	学 長	*1											1						1	
	副学長	*3											1							1
	教 授	16	35	26	29	21	2					129	10	29					168	
	助 授	21	12	15	17	8	4					77	8	18					103	
	講 師	14	15	20	9	14	1					73	14	14					101	
	助 手	2	1	3	3	1						10	2	4					16	
	実 験 助 手	1	7	2	1							11							11	
	校 長														*1	**1	1	*1	1	
	教 頭														**1	**1	**1			
	教 諭														55	62	48		165	
	成人学校 助 授														11	9	5		25	
小 計	52	69	63	56	43	7					290	32	63	55	62	49	1	552		
一 等 級	2							2			2							4		
二 等 級	9							12	3	4	21		6	2	1	2		41		
三 等 級	23	12		1	3			54	14	12	105		21	6	6	3	2	166		
四 等 級	6	8	1	1				36	6		45		3	4	3	2	1	64		
五 等 級	7	2						13	2	2	28		5		1	2		43		
技 能 一 等 級	3							6	2	1	11		1		2			17		
技 能 二 等 級																				
小 計	42	20	1	1	1	3		81	19	18	156		32	8	9	7	3	257		
計	9	4	7	3	6	3	1	42	8	1	56		4	4	3	4	1	81		
計	42	72	70	64	57	46	7	81	19	18	446	32	95	63	71	56	4	809		
	9	4	7	3	6	3	1	42	8	1	78	3	11	15	12	9	1	138		

	理事 長室・本部	東京農業大学											短 大 部	東 大 学	東 大 学	第 一 大 学	第 二 大 学	第 三 大 学	成 人 大 学	計
		農 学 部	応 用 生 物 科 学 部	地 域 環 境 科 学 部	国 際 食 料 情 報 学 部	生 物 産 業 学 部	教 職 員 学 術 情 報 学 部	世 田 谷 学 生 サ ー ビ ス 学 部	厚 木 学 生 サ ー ビ ス 学 部	オ ホ ー ツ ク 学 生 サ ー ビ ス セ ン タ ー	一 般 職 員 (左 記 所 属 者 除 く)	計								
嘱託・ 副手・ 非常勤	嘱託教授	6	12	4	10	12	3					47	13	8						68
	助教授	1	6		2		1					10	4							14
	講師・助手	2	10	1	2	2						17	2	1						20
	副手(有給)		4	1	1							6	1	1						8
	副手(無給)	6	16	3	4	3						32	1	1						34
		1	5	1	2	1						10								10
	嘱託教諭														13	5	11			29
															6	2	2			10
事務嘱託	4	1		1				4	2	2	2	12		1			1	1	19	
	3			1				2	2	2	9								12	
用務嘱託		2			1			1	1	2		7			5	2	4		18	
		2						1	1		3			1		4			8	
非常勤講師		49	89	69	89	53	26					375	39	75	43	43	30	68	605	
		6	22	14	22	7	4					75	7	12	22	22	14	4	152	
計	4	66	127	78	106	70	29	5	3	4	2	490	55	86	61	50	46	1	793	
	3	10	37	17	27	8	5	3	2	2	2	113	12	13	29	24	20		214	
合計	46	138	197	142	163	116	36	86	22	22	14	936	87	181	124	121	102	5	1,602	
	12	14	44	20	33	11	6	45	10	3	5	191	15	24	44	36	29	1	352	

(注1) 表中「*」印は教授が、「**」印は教諭が兼務していることを示し、集計からは除外している。

(注2) 各欄の上段は合計数を示し、下段は女性の数を内数で示している。

(注3) 成人学校の非常勤講師[網掛け箇所]の人数は、集計からは除外している。

II 事業の概要

平成16年度に実施した主な事業（目的・計画・進捗状況等）は、次のとおりです。

1 教育研究改革の推進

- 東京農業大学大学院農学研究科博士後期課程にバイオサイエンス専攻（入学定員6名）・国際バイオビジネス学専攻（入学定員5名）を開設しました。
- 東京農業大学応用生物科学部バイオサイエンス学科の入学定員を改定（120名から140名へ20名増）しました。
- 平成17年4月から東京農業大学大学院農学研究科「生物環境調節学専攻（博士後期課程）」の名称を「環境共生学専攻」に改称し、同専攻の入学定員を改定（8名から5名へ3名減）することを文部科学省に届出しました。
- 平成17年4月から東京農業大学国際食料情報学部食料環境経済学科・生物企業情報学科の夜間主コース（各学科入学定員50名）を廃止し、昼間主コースへ入学定員を振替えること及び「生物企業情報学科」の名称を「国際バイオビジネス学科」に改称することを文部科学省に届出しました。なお、振替後の入学定員は次のとおりです。
 - ・ 食料環境経済学科 220名（170名から50名増）
 - ・ 国際バイオビジネス学科 170名（120名から50名増）
- 平成17年4月から東京情報大学総合情報学部「経営情報学科」の名称を「情報ビジネス学科」に改称し、同学科の入学定員を改定すること並びに情報システム学科、環境情報学科及び情報文化学科の入学定員を改定することを文部科学省に届出しました。なお、改定後の入学定員は次のとおりです。
 - ・ 情報ビジネス学科 114名（130名から16名減）
 - ・ 情報システム学科 135名（124名から11名増）
 - ・ 環境情報学科 120名（130名から10名減）
 - ・ 情報文化学科 135名（120名から15名増）
- 平成17年4月から中高一貫教育を目的とした東京農業大学第一高等学校中等部（入学定員100名）を開校することを東京都・文部科学省に申請しました。また、同年同月から東京農業大学第一高等学校の入学定員を変更（500名から400名へ100名減）することを東京都に届出しました。
- 平成18年4月から東京農業大学農学部バイオセラピー学科（入学定員140名、編入学定員10名）、生物産業学部アクアバイオ学科（入学定員80名）を増設する申請の準備を開始しました。
- 文部科学省学術フロンティア推進事業を実施しました。（平成12年度採択 東京情報大学「アジアの環境・文化と情報に関する総合研究」、平成11年度採択事業の平成16年度継続採択 東京農業大学「新農法確立のための生物農薬など新素材開発」）

- 文部科学省オープン・リサーチ・センター整備事業を実施しました。（平成13年度採択 東京農業大学「自然エネルギー利用型農業施設栽培のロボット化」）
- 文部科学省大学改革推進事業を実施しました。（平成15年度採択 特色ある大学教育支援プログラム 東京農業大学「次世代農業者教育のグローバルネットワーク」）
- 東京農業大学「食と農」の博物館を開館しました。（平成16年4月）
- 東京農業大学・同短期大学部の「自己点検・自己評価」を実施し、「第三者評価」の準備を行いました。

2 教育研究施設設備の整備

- 東京農業大学世田谷キャンパスの教育環境を整備しました。主なものは次のとおりです。
 - ・ 世田谷キャンパスアリーナ建設（2か年計画の初年度）
 - ・ 10号館リフレッシュ工事
 - ・ 温室3棟・網室1棟の設置
- 東京農業大学厚木キャンパス内の国有地を取得しました。
- 東京農業大学富士畜産農場に学生研修センターを建設しました。
- 東京農業大学オホーツクキャンパスに作物・土壌乾燥用ガラス温室を設置しました。
- 東京農業大学「食と農」の博物館に温室を設置しました。
- 東京情報大学に研究棟（7号館）を建設しました。
- 東京情報大学に隣接する民有地を取得しました。
- 東京農業大学第一高等学校の普通教室にマルチメディア機器を設置しました。
- 東京農業大学第三高等学校に情報・普通教室を増築しました。

Ⅲ 財務の概要

平成16年度決算について、その概要を報告します。

1 資金収支計算書

「資金収支計算書」は、学校法人の当該会計年度の諸活動に対応するすべての収入・支出の内容を明らかにし、支払資金（現金及びいつでも引き出すことができる預貯金をいいます。）の収入・支出の顛末を明らかにするものです。

平成16年度の資金収支決算は、次表のとおりです。

資金収支総括表

(単位:百万円)

科目	年度	平成16年度		
		予算(1)	決算(2)	増減(1)-(2)
資金収入	経常収入	25,536	25,725	△ 189
	各種特定資産の取崩	707	732	△ 25
	前受金・預り金収入等	4,520	5,307	△ 787
	前年度繰越支払資金	16,413	16,413	0
	収入の部合計(A)	47,176	48,177	△ 1,001
資金支出	経常支出	20,948	20,242	706
	借入元利金支出	239	260	△ 21
	施設・設備関係支出	2,609	2,478	131
	各種特定資産の積立	6,394	6,352	42
	預り金支出等	4,911	5,093	△ 182
	支出の部合計(B)	35,101	34,425	676
次年度繰越支払資金 (A)-(B)		12,075	13,752	△ 1,677

(注) 経常収入: 学生生徒等納付金収入・手数料収入・寄付金収入・補助金収入・資産運用収入・事業収入・雑収入。

経常支出: 人件費支出・教育研究経費支出・管理経費支出。

資金収入合計は、48,177百万円で予算を1,001百万円上回りました。これは主として入学志願者数、受託事業収入等が見込みを上回ったことによるものです。

資金支出合計は、34,425百万円で予算を676百万円下回りました。これは主として、各種特定資産（施設設備を取得するための減価償却・施設設備引当特定資産等）を積立て、将来に備える一方で、経常支出（光熱水費等の学校運営経費）を抑制し、施設・設備の投資を効率的に行う等経費の節減に努めたことによるものです。

この結果、次年度繰越支払資金（翌年度へ繰越す現金・預貯金）は、13,752百万円となり、予算を1,677百万円上回る決算となりました。

2 消費収支計算書

「消費収支計算書」は、学校法人の当該会計年度の消費収入・消費支出の内容を明らかにするものです。

平成16年度の消費収支決算は、次表のとおりです。

消費収支総括表

(単位:百万円)

科目	年度	平成16年度		
		予算(1)	決算(2)	差異(1)-(2)
消費収入	学生生徒等納付金	20,464	20,383	81
	補助金	2,898	2,892	6
	その他	2,185	2,490	△ 305
	帰属収入合計(A)	25,547	25,765	△ 218
	基本金組入額合計 (うち将来の固定資産取得資金)	△ 4,051 (△2,000)	△ 3,377 (△2,000)	△ 674 (0)
	消費収入の部合計(B)	21,496	22,388	△ 892
消費支出	人件費	12,189	12,480	△ 291
	教育研究経費	9,144	8,449	695
	管理経費	1,860	1,682	178
	その他	455	787	△ 332
	消費支出の部合計(C)	23,648	23,398	250
当年度帰属収支差額(A)-(C)		1,899	2,367	△ 468
当年度消費収支差額(B)-(C) (将来の固定資産取得資金を除く)		△ 2,152 (△ 152)	△ 1,010 (990)	△ 1,142 (△ 1,142)
前年度繰越消費収入超過額		11,681	11,681	0
翌年度繰越消費収入超過額		9,529	10,671	△ 1,142

帰属収入は、学生生徒等納付金、補助金等の学校法人に帰属する収入で、入学志願者数、受託事業収入等が見込みを上回ったこと等により予算を218百万円上回り、合計は25,765百万円となりました。また、基本金組入額合計(主に固定資産の当期取得額及び将来の取得資金充当額)は、3,377百万円で予算を下回りましたので、帰属収入合計から基本金組入額合計を控除した消費収入の部合計は、22,388百万円となり、予算に対し892百万円の収入増となりました。

消費支出の部は、教職員の人件費、教育研究活動及び法人の運営に必要な諸経費で、合計は23,398百万円となり、予算を下回りました。

以上の結果、帰属収入から消費支出を差し引いた帰属収支差額(基本金組入前差額)は、2,367百万円となり、予算を468百万円上回りました。

また、16年度の消費収支差額は、予算では支出超過2,152百万円を見込んでいましたが、決算は1,010百万円の支出超過となりました。なお、基本金組入額合計のうち将来の教育研究環境整備を目的とした固定資産取得資金充当額2,000百万円を除いた当年度消費収支差額は、990百万円の収入超過となっています。

前年度から繰越した収入超過額11,681百万円から、この当年度支出超過額を減算した10,671百万円が翌年度に繰越す消費収入超過額です。

3 貸借対照表

平成16年度末の貸借対照表は、次表のとおりです。

貸借対照表

資産の部		(単位:百万円)		
科目		平成16年度末(1)	平成15年度末(2)	増減(1)-(2)
資産の部	固定資産	106,481	101,328	5,153
	流動資産	14,587	17,506	△ 2,919
合計		121,068	118,834	2,234

負債の部・基本金の部・消費収支差額の部		(単位:百万円)		
科目		平成16年度末(1)	平成15年度末(2)	増減(1)-(2)
負債の部	固定負債	5,094	5,193	△ 99
	流動負債	6,681	6,715	△ 34
	計	11,775	11,908	△ 133
基本金の部		98,622	95,245	3,377
消費収支差額の部		10,671	11,681	△ 1,010
合計		121,068	118,834	2,234

平成16年度末の固定資産は、東京農業大学世田谷キャンパスアリーナ建設費、東京情報大学研究棟の建設費等により前年度に比べ5,153百万円増加しました。また、流動資産は、現金預金を教育研究環境の充実を目的とした施設設備投資のための特定資産(固定資産)等に充当したため減少しました。

本法人の運営は、自己資金で行っているため、借入金の増加はなく、負債は減少しています。また、基本金は、固定資産の増加に伴い増加しました。消費収支差額は、将来の固定資産取得資金として2,000百万円を基本金に組入れたため減少しました。

4.資金収支計算書・消費収支計算書・貸借対照表の経年比較

資金収支計算書・消費収支計算書・貸借対照表の経年比較は、次表のとおりです。

(1) 資金収支計算書の経年比較

(単位:百万円)

科目		12年度	13年度	14年度	15年度	16年度
収入の部	学生生徒等納付金収入	19,628	20,179	20,277	20,536	20,383
	手数料収入	947	945	934	876	851
	寄付金収入	231	228	248	287	182
	補助金収入	4,050	3,130	2,988	2,811	2,892
	資産運用収入	165	182	95	79	94
	資産売却収入	1	106	6	105	4
	事業収入	397	431	404	512	564
	雑収入	534	863	643	1,002	755
	借入金等収入	0	0	33	0	0
	前受金収入	5,261	5,370	5,375	5,114	5,140
	その他の収入	5,603	6,692	7,635	7,527	6,669
	資金収入調整勘定	△ 6,105	△ 6,111	△ 5,985	△ 6,282	△ 5,771
	前年度繰越支払資金	15,888	17,223	18,498	19,176	16,414
	合計	46,600	49,238	51,151	51,743	48,177
支出の部	人件費支出	11,478	12,208	11,772	11,996	12,397
	教育研究経費支出	5,817	5,900	6,056	6,142	6,405
	管理経費支出	1,167	1,333	1,439	1,337	1,440
	借入金等利息支出	97	88	80	73	67
	借入金等返済支出	222	322	172	161	194
	施設関係支出	1,846	1,242	2,848	2,075	1,584
	設備関係支出	1,055	866	756	822	894
	資産運用支出	3,320	4,071	4,064	7,231	6,355
	その他の支出	4,607	4,966	5,026	5,746	5,308
	資金支出調整勘定	△ 232	△ 256	△ 238	△ 254	△ 219
	次年度繰越支払資金	17,223	18,498	19,176	16,414	13,752
	合計	46,600	49,238	51,151	51,743	48,177

(2) 消費収支計算書の経年比較

(単位:百万円)

科目		12年度	13年度	14年度	15年度	16年度
消費収入の部	学生生徒等納付金	19,628	20,179	20,277	20,536	20,383
	手数料	947	945	934	876	851
	寄付金	292	297	295	356	224
	補助金	4,050	3,130	2,988	2,811	2,892
	資産運用収入	165	181	95	79	94
	資産売却差額	0	0	0	1	0
	事業収入	397	431	403	512	564
	雑収入	534	867	643	1,004	757
	帰属収入合計	26,013	26,030	25,635	26,175	25,765
	基本金組入額合計	△ 2,957	△ 1,985	△ 3,187	△ 5,057	△ 3,377
消費収入の部合計	23,056	24,045	22,448	21,118	22,388	
消費支出の部	人件費	11,504	12,351	11,841	12,098	12,480
	教育研究経費	7,683	7,838	7,998	8,176	8,449
	管理経費	1,381	1,558	1,657	1,573	1,682
	借入金利息	97	88	79	73	67
	資産処分差額	132	109	241	432	720
	消費支出の部合計	20,797	21,944	21,816	22,352	23,398
	当年度帰属収支差額	5,216	4,086	3,819	3,823	2,367
	当年度消費収支差額	2,259	2,101	632	△ 1,234	△ 1,010
	前年度繰越消費収支差額	7,923	10,182	12,283	12,915	11,681
	翌年度繰越消費収支差額	10,182	12,283	12,915	11,681	10,671

(3) 貸借対照表の経年比較

資産の部

(単位:百万円)

科目		12年度	13年度	14年度	15年度	16年度
資産の部	固定資産	89,165	92,208	95,405	101,328	106,481
	流動資産	18,485	19,531	20,088	17,506	14,587
合計		107,650	111,739	115,493	118,834	121,068

負債の部・基本金の部・消費収支差額の部

科目		12年度	13年度	14年度	15年度	16年度
負債の部	固定負債	5,452	5,323	5,263	5,193	5,094
	流動負債	7,000	7,131	7,127	6,715	6,681
	計	12,452	12,454	12,390	11,908	11,775
基本金の部		85,016	87,002	90,188	95,245	98,622
消費収支差額の部		10,182	12,283	12,915	11,681	10,671
合計		107,650	111,739	115,493	118,834	121,068