

Contents

Acknowledgements	xiii
Introduction	xv
Why a new edition of the Nyāyamañjarī (NM)?	xv
Reasons for the choice of NM 6	xvi
The structure of this book	xvii
The choice of Devanāgarī	xviii
Part I The history of the transmission	1
1 Bhaṭṭa Jayanta	3
1.1 His life	3
1.2 His works	11
1.3 The contents of the NM	14
2 Survey and description of the NM editions	17
2.1 Gangadhara Shastri Tailanga, 1895	19
2.2 Suryanarayana Shukla, 1936	21
2.3 Suryanarayana Shukla, 1969–1971	22
2.4 K.S. Varadacharya, 1969–1983	24
2.5 Nagin J. Shah, 1975–1992	25
2.6 Gaurinatha Shastri, 1982–1984	26
2.7 Other partial editions	27
2.8 Sigla of the NM editions	27
3 Survey and description of the NM manuscripts	29
3.1 Inventory of the NM manuscripts	29

3.2	Sigla of the NM manuscripts	32
3.3	Conventions of the descriptions	33
3.4	Description of the NM manuscripts	35
3.4.1	Allahabad, GJ 833	35
3.4.2	Calcutta/Kolkata, AS G-10991	37
3.4.3	Kozhicode (Thenhipalam), MDUC 2606	38
3.4.4	Madras/Chennai, AL 70179b	40
3.4.5	Mysore, ORI C-1374	43
3.4.6	Pune, BORI 390 of 1875-6	45
3.4.7	Pune, AA 5329	49
3.4.8	Pune, DC 10663	50
3.4.9	Srinagar, ORL 1933	51
3.4.10	Varanasi, SSV 3465	54
3.5	Description of the GBh manuscript	56
3.5.1	Jaisalmer, JTGB 386	56
4	Genealogy of the editions	61
4.1	Gangadhara's edition, the editio princeps	61
4.2	Varadacharya's edition	63
4.3	Shah's and Gaurinatha's editions	65
4.4	The stemma of the editions	67
5	Genealogy of the manuscripts	69
5.1	Method and tools	69
5.1.1	Chronological elements	69
5.1.2	Software details	71
5.1.3	Terminological clarification	72
5.2	Phylogenetic tree of all the sources	74
5.2.1	Experimental tree with the printed editions	74
5.2.2	Phylogenetic tree of the manuscript sources	76
5.3	Detection of apographs	80
5.3.1	A is the apograph of O	80
5.3.2	S is partially derived from P	85
5.4	From the phylogenetic tree to the stemma	87
5.4.1	C, S, Q, V, and O, the γ family	88
5.4.2	K and M, the β family	89
5.4.3	The polytomy of β , P and γ	91

5.4.4	C and the δ family (S, O, Q and V)	94
5.4.5	The shift of exemplar in S	96
5.4.6	O, V and Q, the ϵ family	96
5.4.7	O and V, the ζ family	98
5.4.8	The shift of exemplar in O	102
5.5	Traces of horizontal transmission	103
5.5.1	Corrections in P and possible traces of contamination	105
5.5.2	Traces of contamination in Q	108
5.5.3	Traces of contamination in V	108
5.5.4	Traces of contamination in O	109
5.6	The stemma codicum	110
6	Editorial conventions	113
6.1	The purpose of the critical edition	113
6.2	The text of the edition	116
6.3	The apparatuses	118
6.3.1	The apparatus of the Granthibhaṅga	118
6.3.2	The apparatus of the testimonia	119
6.3.3	The apparatus of glosses by previous editors	119
6.3.4	The critical apparatus	120
6.3.5	The exegetical notes	122
6.4	Foliation and pagination	122
6.5	Synopsis of symbols and sigla	122
Part II Critical edition		125
7	उपोद्घातः	127
7.1	विषयः	127
7.2	स्फोटपक्षप्रतिज्ञा	128
7.3	वर्णपक्षप्रतिज्ञा	129
8	स्फोटवादः	131
8.1	वर्णपक्षनिराकरणम्	131
8.1.1	व्यस्तसप्तवर्णविकल्पः	131
8.1.1.1	व्यस्तत्वनिराकरणम्	131

	8.1.1.2	सामस्त्यनिराकरणम्	132
	8.1.2	व्यस्तसमस्तवर्णबुद्धिविकल्पः	134
	8.1.3	संस्कारान्त्यवर्णपक्षनिराकरणम्	134
	8.1.4	सङ्कलनाज्ञानपक्षनिराकरणम्	136
	8.1.5	विपरीतक्रमप्रसङ्गः	137
	8.1.6	व्युत्पत्तिपक्षेऽनवस्थाप्रसङ्गः	138
8.2		स्फोटपक्षः	140
	8.2.1	अर्थप्रतीतिकरणत्वात् स्फोटकल्पनोपपत्तिः	140
	8.2.1.1	शब्दादिति लोकव्यवहारे स्फोटोपपत्तिः	141
	8.2.1.2	अर्थप्रत्यायकत्वमेव शब्दत्वम्	143
	8.2.1.3	लिङ्गादीनामशब्दत्वम्	144
	8.2.1.4	स्फोटव्यञ्जकत्वम्	145
	8.2.1.4.1	वर्णप्रत्यायकत्वेऽन्यथासिद्धत्वम्	145
	8.2.1.4.2	वर्णानां स्फोटव्यञ्जकत्वे कल्पनाद्वै- विध्यम्	146
	8.2.1.4.3	वर्णानां स्फोटव्यञ्जकत्वम्	148
	8.2.1.4.4	ध्वनीनां स्फोटव्यञ्जकत्वम्	149
	8.2.2	स्फोटप्रत्यक्षगोचरत्वम्	152
	8.2.2.1	शब्दैकत्वानौपाधिकत्वम्	153
	8.2.3	वाक्यस्फोटः	154
	8.2.3.1	वाक्यनिरवयवत्वम्	154
	8.2.3.2	वाक्यार्थनिरवयवत्वम्	156
	8.2.3.3	वाक्यांशानामर्थानुगमत्वम्	157
	8.2.3.4	असत्यस्य सत्योपयता	159
	8.2.3.5	प्रकृतिप्रत्ययविभागापरमार्थिकत्वम्	160
	8.2.4	शब्दाद्वैतवादः	164
	8.2.4.1	वाचः त्रैविध्येनावभासनम्	168
	8.2.5	स्फोटपक्षोपसंहारः	170
9		वर्णवादः	173
	9.1	स्फोटकल्पनानुपपत्तिर्वर्णपक्षोपपत्तिश्च	173
	9.1.1	क्रमभाविनां सामस्त्यसामर्थ्यम्	173
	9.1.1.1	लौकिको दृष्टान्तः	174
	9.1.1.2	वैदिको दृष्टान्तः	176
	9.1.1.3	दृष्टान्तदाष्टान्तिकयोर्भेदः	177
	9.1.2	वर्णसमूहपक्षः	180

9.1.3	सङ्कलनाज्ञानपक्षः	181
9.1.3.1	सङ्कलनाज्ञाने व्यस्तसमस्तविकल्पानवकाशत्वम्	182
9.1.3.2	सङ्कलनाज्ञाने विपरीतक्रमप्रसङ्गानवकाशत्वम्	182
9.1.4	पूर्ववर्णसंस्कारसंहितान्त्यवर्णपक्षः	184
9.1.4.1	संस्कारसामर्थ्यम्	184
9.1.4.2	स्मृतिद्वारेण संस्कारसामर्थ्यम्	187
9.1.4.3	संस्कारात् संस्कारोत्पत्तेरनलौकिकत्वम्	188
9.1.4.4	स्फोटपक्षे कल्पनाद्वैविध्यम्	189
9.1.4.5	स्फोटव्यञ्जकत्वानुपपत्तिः	191
9.1.4.5.1	वर्णानां स्फोटव्यञ्जकत्वानुपपत्तिः	191
9.1.4.5.2	ध्वनीनां स्फोटव्यञ्जकत्वानुपपत्तिः	194
9.1.5	व्युत्पत्तिपक्षः	195
9.1.5.1	व्युत्पत्तौ विपरीतक्रमप्रसङ्गानवकाशत्वम्	196
9.2	लोकव्यवहारे वर्णपक्षानुपपत्तिरिति प्रतिपक्षः	198
9.2.1	लोकव्यवहाराप्राधान्यत्वमिति सिद्धान्तः	201
9.2.2	तत्रान्त्यवर्णपक्षोपपत्तिः	202
9.2.3	तत्र सङ्कलनाज्ञानपक्षोपपत्तिः	202
9.2.4	तत्र स्फोटानुपपत्तिः	202
9.3	स्फोटाप्रत्यक्षत्वम्	203
9.3.1	श्रोत्रग्राह्यत्वमिति शब्दस्य धर्मः	203
9.3.1.1	सत्तया जात्या वा न व्यभिचारः	204
9.3.1.2	श्रोत्रग्राह्यत्वमिति विशेषनस्यावश्यकत्वम्	205
9.3.2	पदवाक्याभिन्नत्वम्	206
9.3.2.1	पदवाक्याभिन्नत्वं न गौत्ववत् सामान्यत्वम्	206
9.3.2.2	पदवाक्याभिन्नत्वं न पटवदवयवित्वम्	208
9.3.2.3	स्फोटशब्दत्वसामान्ययोर्भेदः	209
9.3.2.4	वाच्यबुद्धिवाचकबुद्ध्योर्नेतरेतराश्रयत्वम्	212
9.3.2.5	वाचकभिन्नत्ववाच्यभिन्नत्वयोः सङ्गतिः	212
9.4	वाक्यार्थावयवित्वम्	214
9.4.1	वाक्यव्यवहारे पदवर्णोपयोगित्वम्	217
9.4.2	वाक्यकार्यार्थं पदानामावश्यकत्वम्	219
9.4.3	अवयवान्तरत्वप्रसङ्गे उपलब्ध्यनुपलब्धिविरुद्धत्वम्	220
9.4.4	अवयवानुगामित्वात् वाक्यवाक्यार्थयोरवयवित्वम्	222
9.4.5	वर्णप्रत्यायकत्वे नान्यथासिद्धत्वम्	224
9.4.6	अश्वकर्णादिपदे नावयवार्थपरित्यागः	224
9.4.7	अन्वाख्यानविसंवादेऽपि न पदासत्यत्वम्	225

9.4.8	स्वराद्युपायैर्वर्णसाम्ये पदविभागसम्भवत्वम्	226
9.4.9	ईषद्विकृतावपि पदार्थसम्प्रत्ययः	227
9.4.10	असत्यपदानां न सत्योपायत्वम्	228
9.4.11	लिप्यक्षराणां सत्यत्वम्	229
9.4.12	वाचस्त्रैविध्ये प्रामाण्याभावः	232
9.5	स्फोटनिराकरणोपसंहारः	233
10	Foliation	235
 Part III Appendix		239
11	Tables of errors	241
11.1	Conjunctive readings of the γ family	241
11.2	Conjunctive readings of the β family	243
11.3	Singular readings in K	250
11.4	Singular readings in M in relation to K	251
11.5	Singular readings of P	252
11.6	Conjunctive readings of the δ family	254
11.7	Conjunctive readings of C with β and P	255
11.8	Conjunctive readings of P and S	255
11.9	Conjunctive readings of the ϵ family	256
11.10	Conjunctive readings of Q and V	257
11.11	Conjunctive readings of O and V	258
11.12	Conjunctive readings of S, Q and V	259
11.13	Readings of P, M and K found in V	260
11.14	Lists of polygenetic readings	261
11.15	Readings introduced by Gangadhara	262
11.16	Readings introduced by Varadacharya	263
11.17	Conjunctive readings of Ga and Va	265
12	Internal divisions of interesting manuscripts	267
12.1	Internal divisions of M	267
12.2	Internal divisions of K	267
12.3	Internal divisions of P	268
12.3.1	The NM portion	268
12.3.2	The unidentified Vaiṣeṣika work	269

12.3.3	The fragment of the Raghuvamśa	269
12.4	Internal divisions of C	270
12.5	Internal divisions of S	271
12.6	Recomposition of Q	271
12.7	Internal divisions of J	272
13	The foliation of M	275
14	A bird-eye view of commented sūtra-s	279
	Abbreviations	287
	Abbreviations of primary sources	287
	Abbreviations of catalogues	290
	Bibliographical references	293
	Primary sources	293
	Secondary sources	299
	Index	309