

Kon struk ti ons spra chen. Eine Einführung <i>Roland May, Volker Wetzk, Sabine Kuban, Clara Jiva Schulte, Michael Maria Bastgen, Bernhard Heres</i>	7
Reifung und Standardisierung von Systemen aus linguistischer Sicht <i>Regula Schmidlin</i>	17

Vokabular

The Language of English Long-Span Timber Roofs 1600–1800 <i>James W.P. Campbell</i>	31
The Russian «Language of Building Iron Roofs» Genesis and Early Dialects <i>Aleksandra Kosykh</i>	47
The Soul of Iron and its Revelation in Construction <i>Bill Addis</i>	61
Das Zusammenspiel von Industrie, Verwaltung und Wissenschaft bei der Formierung einer Konstruktionssprache von Lagern im Eisen- und Stahlbau <i>Volker Wetzk, Karl-Eugen Kurrer</i>	73

Grammatik

The Cathedral of Girona and the Language of Equilibrium <i>Santiago Huerta, Paula Fuentes</i>	101
Baumeister und Ingenieure Konstruktives Verständnis und baupraktisches Handeln bei der Restaurierung von bedeutenden Kirchenbauwerken im 19. und 20. Jahrhundert <i>Michael Maria Bastgen, Stefan Breitling</i>	131
Constructing, Calculating and Designing in Reinforced Concrete Towards a Common Language in Western Europe in the First Half of the 20th Century? <i>Sabine Kuban</i>	165

181 Two Distinct Approaches to External Prestressing
Germany and Belgium, 1930s to 1950s
Bernard Espion, Roland May

Diskurs

215 Konstruktion und Konstrukt
Diskursive Sprachschöpfungen im spätgotischen Gefüge
Norbert Nußbaum

221 Some Thoughts on ‹Konstruktionssprache› Versus ‹Mode of Thought›
Tom F. Peters

225 Konstruktion und Sprache
Jürg Conzett

231 »Reden wir über ... Konstruktionssprache!«
Gespräch zwischen Albrecht Wiesener und Werner Lorenz

241 Konstruktionssprachen: Ein sinnvolles Periodisierungsmodell?
Schlussdiskussion des Kolloquiums

253 Lust auf mehr
Gedanken zur Zukunft des Konstruktionssprachenmodells im Rückblick auf die Tagung
Werner Lorenz