

1.	Record Nr.	UNISALENT0991002875769707536
	Autore	Garcia Mouton, Pilar
	Titolo	Geolinguistica, trabajos europeos / Pilar Garcia Mouton
	Pubbl/distr/stampa	Madrid : Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, [1994]
	ISBN	840074017
	Descrizione fisica	273 p. ; 24 cm.
	Collana	Biblioteca de filologia hispanica ; 12
	Soggetti	Geolinguistica
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNINA9910727249303321
	Titolo	Handbuch des chinesischen Zivilprozessrechts : Analyse und Materialien / Knut Benjamin Pißler
	Pubbl/distr/stampa	Tübingen, : Mohr Siebeck, 2018
	ISBN	9783161562891 3161562895
	Edizione	[1st ed.]
	Descrizione fisica	1 online resource (902 pages)
	Collana	Materialien zum ausländischen und internationalen Privatrecht
	Disciplina	346.51
	Soggetti	Verfahrensrecht Volksrepublik China Gerichtsverfassung Vollstreckung Gerichtsverfahren im Ausland
	Lingua di pubblicazione	Tedesco
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

Sommario/riassunto

Das Werk behandelt erstmals umfassend das Zivilprozessrecht der Volksrepublik China in deutscher Sprache. Berücksichtigt werden nicht nur die gesetzlichen Regelungen, sondern auch einschlägige justizielle Interpretationen des Obersten Volksgerichts und die Rechtsprechung der Untergerichte. Die Autoren sind ausgewiesene Kenner des chinesischen Rechts aus Wissenschaft und Praxis. Nach eingehenden Beiträgen zu den Prozessvoraussetzungen, dem Erkenntnis- und Vollstreckungsverfahren sowie den Besonderheiten in Verfahren mit Auslandsbezug enthält der Anhang des Bandes das Zivilprozessgesetz in der Fassung von 2017, die Erläuterungen des Obersten Volksgerichts zum Zivilprozessgesetz aus 2015 sowie weitere wichtige Justizauslegungen, jeweils im chinesischen Original und in deutscher Übersetzung. Ein einleitendes Kapitel zu der Entwicklung des Zivilprozessrechts, den Verfahrensgrundsätzen und der Gerichtsverfassung in China mit einem Fokus auf der Zivilrechtsprechungspraxis rundet die Arbeit ab.
