

Rosenfranz, s. Dreyer.
Rötter, Stahl-Bronze (Krystallfarbe) CC. 418.

Rüdiger, Elevator CXCIX. 83.

Rühlmann, über das Verhältniß von Indicator- und Brems-Pferdefrästen einer Dampfmaschine CC. 426.

Rust, verbess. Construction zur Verbindung gußeiserner Röhren CCII. 223.

S.

Sammann, Registrirapparat zum Messen der Geschwindigkeit bei Eisenbahngütern CCI. 463.

Sander, Ventilationseinrichtung für Zimmer CXCIX. 248.

Schaar, Verfahren zum Conserviren des Hopfens CCII. 309.

Schaffner, über Verwendung von Soda-rückständen bei Eisenbahnbauten CXCIX. 243.

Schauwecker, selbstthätiger Deltropsapparat mit selbstthätiger Wasserabhaltung für Schieber und Kolben der Dampfmaschinen u. Locomotiven CXCIX. 250.

— selbstthätiger Deltropsapparat für Dampfschieber und Kolben, welchen man auch während der Bewegung der Maschine füllen kann CCI. 511.

Scheerer, Verf. zur Verarbeitung des phosphorhaltigen Roheisens CC. 242.

Schertel, über die chemischen Veränderungen am Hildesheimer Silberfunde CCI. 52.

Scheurer-Kestner und Meunier, Entgegnung auf die Kritik von Schinz, ihre Untersuchungen über die Verbrennung der Steinkohlen in Dampfkessel-Fenerungen betreffend CC. 459. CCII. 312.

Schichau, Dampframme CXCIX. 12.

Schiff, über die Constitution der Gerbsäure CCI. 270.

Schimmel, Spinnkrempe für grobe Garne CC. 443.

Schinz, Beitrag zur Chemie der Roh-eisen-Darstellung (Nachtrag zu seinen Documenten betreffend den Hohofen) CXCIX. 117. 188. 273.

— neue Studien über den Hohofen zur Roh-eisen-Darstellung CCI. 214. 307. 399. 515. CCII. 29. 135. 249.

— Kritik der Untersuchungen über die Verbrennung der Steinkohlen von Scheurer-Kestner und Meunier CCI. 205.

Schlör, Fabrication von Eisenmennig CCII. 304.

Schumberger, Selbstarretirung der Ausrißstange beim Selfactor CCI. 196.
— über Casein als Verdickungsmittel für den Zeugdruck CCII. 94.

Schmidt, Gustav, über Bestimmung der Schornsteindimensionen CCII. 89.

— über den Wirkungsgrad der Wasserräder CCII. 202.

— über die Fleischstärken von Wasserleitungsrohren CCII. 101.

— über die Wärmecapacitäten der Gase CC. 19. 154.

Schmidt, Rob., über Anwendung der atmosphärischen Gas-Kraftmaschine zum Betrieb von Wasserpumpen in Wohnhäusern CC. 500.

— Beschreibung einer Anordnung zum Bohren langer Löcher in Holz CCI. 92.

— Beschreibung einer Nähmaschine zur Handschuhfabrication CCI. 291.

— über Herstellungskosten des künstlichen Eises mittelst der Windhausen'schen Maschine CXCIX. 38.

— über Verbesserung an Maschinen zur Ziegel- und Torffabrication CC. 454.

— über neue Heiz- und Wärmaparate CXCIX. 72.

Schmidt und Keiser, s. Keiser.

Schneider, über Werthbestimmung der Chinarinden CC. 246.

Schorlemmer, über das Aurin CCI. 373.

Schott, über den sogen. Scott'schen Cement CCII. 52.

— über die hydraulischen Eigenschaften des in der Glühhitze behandelten Gypses CCII. 355.

— Studien über den Portlandcement CCII. 434. 564.

Schramm, über Untersuchung ätherischer Oele CCI. 375.

Schnchart, über Reparatur zerbrochener Walzenzapfen durch Anschweißen CCI. 464.

Schüller, Statistik der österreichischen und ungarischen Eisenbahnen CXCIX. 153.

Schulz-Sellack, über chemische und mechanische Veränderung der Silber-Haloidsalze durch das Licht CC. 386.

— über farbige Photographie CC. 487.

Schulze, über die Einflüsse der secundären Extractbildung in gährenden Maischen CCI. 438.

— über die Kartoffelprobe mittelst Kochsalzlösung CCII. 86.

Schulz, dessen fastes Diffusionsverfahren für Zuckerfabriken CCI. 262.

Schulze, Mittel um vollkommen ausgebildete Krystalle zu erhalten CCII. 561.