

## Tagesrundschaun.

**Berlin.** Die Firma Ingenieur Zahn, Techn. Bureau, Berlin 15, Fasanenstraße, begeht in diesem Jahre die Feier ihres 30jährigen Bestehens. Für die großen Erfolge, die die Firma auf dem von ihr gepflegten Spezialgebiete der Gasfeuerungstechnik errungen hat, sprechen am deutlichsten die zahlreichen Ausführungen ihrer Druckgasfeuerung in den bedeutendsten Betrieben, speziell auch der chemischen Großindustrie.

## Personal- und Hochschulnachrichten.

Ein ehemaliger Student der Universität von Pennsylvania, der nicht genannt sein will, hat ihr 100 000 Doll. für die Errichtung eines Lehrstuhls für physiologische Chemie geschenkt. Zum ersten Inhaber dieser „Benjamin Rush“-Professur ist Dr. A. E. Taylor, früher an der Universität von Californien, ernannt worden.

L. B. Mendel, Prof. der Chemie an der Yale-Universität, ist von der Am. Society of Biological Chemists auf der in New Haven abgehaltenen Hauptversammlung zum Präsidenten gewählt worden.

Dr. G. Michaelis, wissenschaftliches Mitglied des Instituts für Infektionskrankheiten in Berlin, wurde der Titel Professor verliehen.

B. Hiemesch, Adjunkt der Allgemeinen Untersuchungsanstalt für Lebensmittel in Wien, ist zum Inspektor an der gleichen Anstalt ernannt worden.

Prof. H. C. George gab seine Stellung als Direktor der Wisconsiner Bergmannsschule in Platterville, Wis., auf, um für die Wisconsin Zinc Co. als Bergingenieur tätig zu werden.

Gestorben sind: Dr. J. W. Brühl, o. Honorarprof. an der Universität Heidelberg, am 5./2. im fast vollendeten 61. Lebensjahre. Von seinen Arbeiten sind in erster Linie diejenigen über die Beziehungen zwischen dem optischen Verhalten und der Konstitution der organischen Verbindungen zu nennen. Er war u. a. Ehrendoktor der Universität Cambridge und Ehrenmitglied der Royal Institution of Great Britain. — Kaiserl. Rat F. W. Goller, lange Jahre hindurch Zentralkdirektor der Böhmisches Zuckerindustriegesellschaft in Prag, am 26./1. im Alter von 71 Jahren. Er hat sich um die Entwicklung der österreichischen Zuckerindustrie bedeutende Verdienste erworben. — Dr. M. W. Nikolitsch am 20./1. in Belgrad im Alter von 41 Jahren. Er war ein Schüler A. W. von Hoffmanns und hat sich um die Untersuchung der Mineralwasser Serbiens besonders verdient gemacht.

## Eingelaufene Bücher.

**Comanducci, E.**, Die Konstitution der Chinaalkaloide. Deutsche Ausg. Durchgesehen von W. Roth. (Samml. chem. u. chem.-techn. Vortr. Herausgeg. v. W. Herz. XVI. Band. 4.—7. Heft). Mit 5 Texttafeln. Stuttgart 1911. F. Enke.  
**Dannemann, F.**, Die Naturwissenschaften, in ihrer Entwicklung und in ihrem Zusammenhange. II. Bd.: Von Galilei bis zur Mitte des 18. Jahr-

hunderts. Mit 116 Abb. im Text u. 1 Bild von Galilei. Leipzig 1911. W. Engelmann.

Geh. M 10,—; geb. M 11,—

**Zenneck, J.**, Die Verwertung d. Luftstickstoffs mit Hilfe d. elektr. Flammenbogens. Leipzig 1911. S. Hirzel.

M 1,60

## Bücherbesprechungen.

**Ostwald-Luther. Hand- und Hilfsbuch zur Ausführung physiko-chemischer Messungen.** Dritte Auflage. Herausgegeben von Dr. R. Luther, Prof. an der Technischen Hochschule in Dresden, und Dr. K. Drucker, Privatdozent an der Universität Leipzig. Mit 351 Figuren im Text. Leipzig, 1910. Verlag von Wilhelm Engelmann. 573 S. Geb. M 13,—

Das ausgezeichnete Hand- und Hilfsbuch „Ostwald-Luther“ liegt uns nun in dritter Auflage vor. Das Werk hat nicht unwesentliche Neuerungen gegenüber der vorigen Auflage erfahren. Zunächst ist zu bemerken, daß das Buch als Herausgeber die Namen R. Luther und Dr. K. Drucker trägt, während die frühere Ausgabe von Wilhelm Ostwald und R. Luther besorgt worden war. — Verschiedene Kapitel haben, den neuen Fortschritten entsprechend, nicht unerhebliche Veränderungen und Zuwachs erfahren. Einige Teile sind neu eingefügt worden; es sind die Kapitel über „Transmission“, „Elektrische Öfen“, „Trocknen“ und „Reine Gase“ zu nennen.

Es dürfte sich hier erübrigen, auf das wertvolle Buch, das sich in den weitesten Kreisen der Chemiker und Physiker und ganz allgemein der Naturwissenschaftler schon längst als erprobter, wertvoller Ratgeber erwiesen hat, noch näher einzugehen.

K. Kautsch. [BB. 42.]

**Übersicht über die Jahresberichte der öffentlichen Anstalten zur technischen Untersuchung von Nahrungs- und Genußmitteln im Deutschen Reich für das Jahr 1907.** Bearbeitet im Kaiserlichen Gesundheitsamt. Berlin 1910. Kommissionsverlag von Julius Springer. X, 388 u. 50 S. 4°. M 9,40

Die Übersicht enthält Angaben über die allgemeinen Verhältnisse und die Tätigkeit von 129 Anstalten; von diesen entfallen auf Preußen 68, Bayern 8, Königreich Sachsen 20, Württemberg 5, Baden 8, Hessen 5, Mecklenburg-Schwerin, Sachsen-Weimar, Oldenburg, Sachsen-Altenburg, Sachsen-Koburg-Gotha je 1, Anhalt 3, Schwarzburg-Sondershausen, Reuß j. L., Lübeck, Bremen, Hamburg je 1, Elsaß-Lothringen 3. C. Mai. [BB. 259.]

## Aus anderen Vereinen und Versammlungen.

**Künftige Sitzungen, Versammlungen und Ausstellungen.**

20.—25./2. **Landwirtschaftliche Woche** zu Berlin. (Deutsche Kartoffelkulturstation. Verein der Stärkeinteressenten in Deutschland. Stärkemarkt. Verein deutscher Kartoffeltrockner. Inhaber von Kartoffeltrocknungsanlagen. Verwertungsverband Deutscher Spiritusfabrikanten. Verein der Spiritusfabrikanten in Deutschland.)