

O. Beit, London, wies der Hamburgischen wissenschaftlichen Stiftung den Betrag von 500 000 M zu.

Der in Prag verstorbene Architekt Baurat A. Wiehl hat in seinem Testament sein ganzes Vermögen im Betrage von mehr als einer Million Kronen der czechischen Kaiser-Franz-Josefs-Akademie für Kunst, Wissenschaft und Literatur vermacht. Nach dem letzten Willen des Verstorbenen soll aus diesem Vermögen bei der Akademie ein Fonds gebildet werden, der den Namen des Erblassers trägt, und dessen Zweck die Unterstützung wissenschaftlicher Untersuchungen, hauptsächlich auf dem Gebiete der Naturwissenschaften und der technischen Erfindungen, sein soll.

Die Royal Society in London hat dem o. Prof. der Physik an der Universität Berlin, Dr. H. Rubens, für seine Verdienste auf dem Gebiete der Radiumforschungen die Rumfordmedaille verliehen.

Es habilitierten sich: In Leipzig der Direktor des Museums für Länderkunde, Prof. Dr. W. Bergt für Mineralogie und Petrographie. — In Breslau für Physiologie Dr. R. F. Fuchs, seither Privatdozent des gleichen Faches in Erlangen. — In Jena für Chemie der Assistent am chemischen Institut, Dr. W. Schneider, Petersburg.

Dr. H. Prause, seither Assistent an der staatlichen Nahrungsmitteluntersuchungsanstalt für den Landespolizeibezirk Berlin, ist an Stelle des ausgeschiedenen Prof. Dr. Juckenack zum Abteilungsvorsteher dieser Abteilung ernannt worden.

Der Privatdozent, Prof. der Pharmakologie, Toxikologie und Hygiene an der Universität Berlin, Dr. L. Lewin, begeht am 9. ds. seinen 70. Geburtstag.

Am 1./1. 1911 wird der langjährige Generalsekretär der Zentralverbandes Deutscher Industrieller, Bueck, sein Amt niederlegen. Bueck steht im 80. Lebensjahre.

Die Farbenfabrik Josef Engels in Erpel feierte ihr 100jähriges Bestehen.

Gestorben sind: Dir. R. Boehm, Vorstandsmitglied der Glashüttenwerke Weißwasser A.-G., am 4./11. — D. J. B. Gernez in Paris am 31./10. im Alter von 76 Jahren. — C. S. N. Hallberg, Prof. der Pharmazie an dem Chicago College of Pharmacy, am 22./10. im Alter von 54 Jahren. Er war einer der hervorragendsten Mitglieder der Am. Pharmaceutical Association; u. a. gehörte er dem Revisionskomitee der Vereinigten Staaten-Pharmakopöe an und war Sekretär der Sektion für Pharmakologie und Materia medica der Am. Medical Association. — H. Hamerschmidt, der sich um die deutsche Kohlensäureindustrie große Verdienste erworben hat, am 15./10. in Köln a. Rh. im 73. Lebensjahre. — Dr. O. Matthesius, Sydikus des Vereins deutscher Fabriken feuerfester Produkte E. V. — Konsul K. F. Overbeck, Bremen, der sich durch seine Teilnahme an der Begründung und Entwicklung der Bremer Ölfabrik verdient gemacht hat. — Dr. Max Reuscher, Dessau, Chemiker der A.-G. für Anilinfabrikation, Werk Greppin, am 11./11.

## Eingelaufene Bücher.

**Ergebnisse d. amtlichen Weinstatistik.** Berichtsjahr 1908/1909, hrsg. vom Kaiserl. Gesundheitsamte. Berlin 1910. J. Springer.

**Hinrichsen, F. W., u. Memmler, K.,** Der Kautschuk u. seine Prüfung. Mit 64 Abbild. Leipzig 1910. S. Hirzel. Geh. M 8,—; geb. M 9,—

**Jüptner, H. v.,** Das chem. Gleichgewicht auf Grund mechan. Vorstellungen. Mit 60 Fig. im Text. Leipzig u. Berlin 1910. B. G. Teubner.

Geh. M 11,—; geb. M 12,50

**Masselon, Roberts u. Cillard, Le Celluloid, Fabrication, Applications, Substituts.** Paris, London, Hamburg, Neu-York 1910. A. D. Cillard.

Frs. 20,—

**Messerschmitt, J. B.,** Der Sternenhimmel. Bücher d. Naturwissenschaft, hrsg. v. Prof. Dr. S. Günther. 6. Bd., mit d. Bild d. Vf., 4 farb., 9 schwarzen Tafeln u. 24 Zeichnungen im Text. Leipzig 1910. Ph. Reclam jun. Geb. M 1,—

**Moser, A.,** Die elektrolyt. Prozesse d. organ. Chemie. Unter Mitwirk. v. Prof. Dr. F. Haber, Halle a. S. 1910. W. Knapp. M 10,—

**Nierenstein, M.,** Chemie d. Gerbstoffe. Sonderausg. aus d. Samml. chem. u. chem. techn. Vortr. Hrsg. v. Prof. Dr. W. Herz. Bd. 15. Stuttgart 1910. F. Enke. M 1,20

**Oppenheimer, C.,** Die Fermente u. ihre Wirkungen. 3. völlig neubearbeitete Aufl. Nebst 1 Sonderkapitel: Physikalische Chemie der Fermente u. Fermentwirkungen v. R. O. Herzog. Allgem. Teil u. Register (Allgem. Teil verpflichtet z. Abnahme d. komplett. Werkes). Leipzig 1910. Allgem. Teil. Geh. M 10,—; geb. M 11,25

Register f. beide Teile. Geh. M 4,—; geb. M 5,—  
**Seelligmann, F., u. Zieke, E.,** Handbuch d. Lack- u. Firnisindustrie. Lehrb. d. Fabrikation v. Lacken u. Firnissen, sowie Beschreib. d. dazu verwendeten Rohmaterialien. Unter Mitwirk. v. E. Sachsels u. F. Zimmer. Mit 252 Abbild., zahlr. Tabellen sowie ausf. Sach- u. Autorenregister. Berlin 1910. Union deutsche Verlagsgesellschaft, Zweigniederlassung Berlin.

Geh. M 28,—; geb. M 30,—

**Thoms, H.,** Das Pharmazeutische Institut der Univ. Berlin. Berlin 1910. Gebr. Bornträger. M 12,—

**Verzeichnis d. deutschen Patentklassen u. ihre Einteilung in Unterklassen u. Gruppen.** Bearb. im Kaiserl. Patentamt zu Berlin. 2. Aufl. Berlin 1910. B. Paul.

**Weyl, Th.,** Methoden d. organ. Chemie. Ein Handb. f. d. Arbeiten im Laboratorium. 2. Bd. 9. Lfg. J. Houben, Die Chinone; H. Simonis, Metallorg. Verbb. M 3,—; 10. Lfg. E. Heinle, Sulfosäuregruppe; R. Kempf, Halogengruppe, M. 2,60. Leipzig, G. Thieme.

**Wiel, F. J.,** Kondensation. Ein Lehr- u. Handbuch üb. Kondensation u. alle damit zusammenhängenden Fragen, auch einschließl. d. Wasserrückkühlung. Für Studierende d. Maschinenbaues, Ingenieure, Leiter größerer Dampfbetriebe, Chemiker u. Zuckertechniker. 2. ergänzte Aufl. Bearb. v. E. Wiki. Mit 141 Textfiguren u. 10 Tafeln. Berlin 1910. J. Springer.

M 12,—

**Zept, K.,** Experimentelle Einführung in d. Grundlehren d. Chemie mit bes. Berücksichtigung ihrer Anwendungen im tägl. Leben nebst kurzen Anleitungen zum Anstellen v. Schulversuchen mit einfachen Hilfsmitteln. Mit zahlr. Abbild. Karlsruhe 1911. G. Braunsche Hofbuchdruckerei.

M 5,—