

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA990001060760403321 |
| Autore | Shea, Richard F. |
| Titolo | Transistor Audio Amplifiers / by Richard F. Shea |
| Pubbl/distr/stampa | New York : John Wiley, 1955 |
| Disciplina | 537.5 |
| Locazione | FI1 |
| Collocazione | 31-050 |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910131564503321 |
| Autore | Janet Pierre |
| Titolo | L'automatisme psychologique : essai de psychologie experimentale sur les formes inferieures de l'activite humaine // Pierre Janet |
| Pubbl/distr/stampa | Chicoutimi : , : J.-M. Tremblay, , 2003 |
| ISBN | 1-55441-362-1 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (164 pages) |
| Collana | classiques des sciences sociales |
| Disciplina | 133.93 |
| Soggetti | Automatism
Psychology, Pathological
Psychopathology |
| Lingua di pubblicazione | Francese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di contenuto | Introduction -- Premiere partie : Automatisme total -- Chapitre I : Les phenomenes psychologiques isolees -- I. Description des phenomenes provoques pendant l'etat cataleptique -- II. Interpretation mecanique ou physique de ces phenomenes -- III. Interpretations psychologiques: la catalepsie assimilee au somnambulisme -- IV. Une forme rudimentaire de la conscience: la sensation et l'image isolees -- V. La |

nature de la conscience pendant la catalepsie -- VI. La nature de la conscience pendant des etats analogues a la catalepsie -- VII. Interpretation des phenomenes particuliers de la catalepsie -- Chapitre II : L'oubli et les diverses existences psychologiques successives -- I. Les differents caracteres proposes pour reconnaitre le somnambulisme -- II. Caracteres essentiels du somnambulisme: l'oubli au reveil et la memoire alternante -- III. Varietes et complications de la memoire alternante -- IV. Etude sur une condition particuliere de la memoire et de l'oubli des images -- V. Une condition de la memoire et de l'oubli pour les phenomenes complexes -- VI. Interpretation de l'oubli au reveil apres le somnam. bulisme -- VII. Diverses existences psychologiques successives: modifications spontanees de la personnalite -- VIII. Changements de personnalite dans les somnambulismes artificiels -- Chapitre III : La suggestion et le retrecissement du champ de la conscience -- I. Resume historique de la theorie des suggestions -- II. Description de quelques phenomenes psychologiques produits par suggestion -- III. Diverses theories psychologiques sur la suggestion -- IV. L'amnesie et la distraction -- V. Le retrecissement du champ de la conscience -- VI. Interpretation des phenomenes de suggestion: le regne des perceptions -- VII. Le caractere des individus suggestibles -- Deuxieme partie : Automatisme partiel -- Chapitre I : Les actes subconscients -- I. Les catalepsies partielles -- II. La distraction et les actes subconscients -- III. Les suggestions posthypnotiques: historique et description -- IV. Execution des suggestions pendant un nouvel etat somnambulique -- V. Execution subconsciente des suggestions posthypnotiques -- Chapitre II : Les anesthesies et les existences psychologiques simultanees -- I. Les anesthesies systematisees. Historique -- II. Persistence de la sensation malgre l'anesthesie systematisee -- III. Electivite ou esthesie systematisee -- IV. Anesthesie complete ou anesthesie naturelle des hysteriques -- V. Differentes hypotheses relatives aux phenomenes d'anesthesie -- VI. La desagregation psychologique -- VII. Les existences psychologiques simultanees -- VIII. Les existences psychologiques simultanees comparees aux existences psychologiques successives -- IX. Importance relative des diverses existences simultanees -- X. L'anesthesie et la paralysie -- XI. Les paralysies et les contractures expliquees par la desagregation psychologique -- Chapitre III : Diverses formes de la desagregation psychologique -- I. La baguette divinatoire, le pendule explorateur, la lecture des pensees -- II. Resume historique du spiritisme -- III. Hypotheses relatives au spiritisme -- IV. Le spiritisme et la desagregation psychologique -- V. Comparaison des mediums et des somnambules -- VI. La dualite cerebrale comme explication du spiritisme -- VII. De la folie impulsive -- VIII. Les idees fixes, les hallucinations -- IX. Les possessions -- Chapitre IV : La faiblesse et la force morales -- I. La misere psychologique -- II. Les formes inferieures de l'activite normale -- III. Le Jugement et la volonte -- Conclusion -- Appendice.

3. Record Nr.	UNINA9910743282603321
Titolo	Advanced Thermoplastic Polymers and Composites
Pubbl/distr/stampa	MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2023
Descrizione fisica	1 online resource (622 p.)
Soggetti	History of engineering and technology Materials science Technology: general issues
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>In the last decade, design and material innovations for manufacturing composites have reached new heights. Thermoplastic polymers and their composites have become the most in-demand materials in recent times as they provide numerous advantages over thermoset composites. Thermoplastic polymers have a high damage tolerance, high impact resistance, recyclability, formability, weldability, repairability, and cost-effectiveness compared with thermoset composites. Thermoplastic polymers and composites are widely used in automotive, aerospace, electrical and electronics, industrial, and medical applications. Thermoplastic composites are estimated to grow from USD 28.0 billion in 2019 to USD 36.0 billion by 2024. High-performance thermoplastic materials are used in conjunction with a multitude of manufacturing processes like injection moulding, thermoforming, prepreg, liquid injection processes, automated tape placement, filament winding, pultrusion, additive manufacturing, and other processes. The material limits, design, and assembly requirements, as well as the processing constraints, are significantly important for the realisation of novel product development using a manufacturing process by simultaneously optimising reliability, safety, and other performance-related issues. The current thermoplastic material systems and manufacturing techniques still have plenty of</p>

room for optimisation and advancement. This reprint presents the latest scientific and technical advances in thermoplastic materials and their composites, processing, characterisation, product development, and manufacturing process parameter optimisations.
