

Thematic Contents

Selected Fiction

Broadcast Regulation

Scientifiction

Tinkering & Technology

Media History

Television

Wireless

Selected Fiction

- *Ralph 124C 41+*, part 3 (June 1911) [pdf](#) | [doc](#)
- *The Scientific Adventures of Baron Münchhausen*, part 5: “Münchhausen Departs for the Planet Mars” (October 1915) [pdf](#) | [doc](#)
- The Magnetic Storm (August 1918) [pdf](#) | [doc](#)
- The Electric Duel (September 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- The Killing Flash (November 1929) [pdf](#) | [doc](#)

Broadcast Regulation

- [The Wireless Joker] (November 1908) [pdf](#) | [doc](#)
- Wireless Association of America (January 1909) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Roberts Wireless Bill] (January 1910) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Alexander Wireless Bill] + April mention? (February 1912) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Alexander Wireless Bill] (April 1912) [pdf](#) | [doc](#)
- Wireless and the Amateur: A Retrospect (February 1913) [pdf](#) | [doc](#)
- Sayville (August 1915) [pdf](#) | [doc](#)
- War and the Radio Amateur (May 1917) [pdf](#) | [doc](#)
- Silencing America’s Wireless (June 1917) [pdf](#) | [doc](#)
- Amateur Radio Restored (June 1919) [pdf](#) | [doc](#)
- Government Radio Control—Once More (September 1919) [pdf](#) | [doc](#)
- The Future of Radio (October 1919) [pdf](#) | [doc](#)
- The Machine and the Depression (February 1933) [pdf](#) | [doc](#)

Scientifiction

- [Wireless on Mars \(with all editorials\)](#) (February 1909) [pdf](#) | [doc](#)
- [Signaling to Mars](#) (May 1909) [pdf](#) | [doc](#)

What would it take to receive a wireless message from Mars?

- [Our Cover](#) (May 1913) [pdf](#) | [doc](#)

What will the wirelessly connected cityscape of 2013 look like?

- [Phoney Patent Offizz: Bookworm's Nurse](#) (November 1915) [pdf](#) | [doc](#)
- [Imagination Versus Fact](#) (April 1916) [pdf](#) | [doc](#)
- [Interplanetary Wireless](#) (February 1920) [pdf](#) | [doc](#)
- [An American Jules Verne](#) (October 1920) [pdf](#) | [doc](#)
- [10,000 Years Hence](#) (February 1922) [pdf](#) | [doc](#)
- [Predicting Future Inventions \(Scientifiction Number\)](#) (August 1923) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Dark Age of Science](#) (January 1925) [pdf](#) | [doc](#)
- [A New Sort of Magazine](#) (April 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [Fiction Versus Facts](#) (July 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [Editorially Speaking](#) (September 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [Imagination and Reality](#) (October 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Lure of Scientifiction](#) (June 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [How to Write 'Science' Stories](#) (February 1930) [pdf](#) | [doc](#)
- [Appendix: The Evolution of Modern Science Fiction](#) (1952) [pdf](#) [doc](#)
- [Science Fiction vs. Science Faction](#) (Fall 1930) [pdf](#) | [doc](#)
- [Reasonableness in Science Fiction](#) (December 1932) [pdf](#) | [doc](#)

Tinkering

- [A New Interrupter](#) (July 1905) [pdf](#) | [doc](#)

What happens if we boil mercury?

- [\[The Born and the Mechanical Inventor\]](#) (February 1911) [pdf](#) | [doc](#)

What constitutes an "invention"?

- [The Radioson Detector](#) (February 1914) [pdf](#) | [doc](#)

Talk to your friends with nothing more than a vile of nitric acid!

- [Hearing Through Your Teeth](#) (January 1916) [pdf](#) | [doc](#)
- [What to Invent](#) (May 1916) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Perversity of Things](#) (August 1916) [pdf](#) | [doc](#)
- [Thomas A. Edison Speaks to You](#) (December 1919) [pdf](#) | [doc](#)
- [Human Progress](#) (October 1922) [pdf](#) | [doc](#)
- [Results of the \\$500 Prize Contest: Who Will Save the Radio Amateur](#) (February 1923) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Isolator](#) (July 1925) [pdf](#) | [doc](#)
- [Edison and Radio](#) (December 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [New Radio ‘Things’ Wanted](#) (May 1927) [pdf](#) | [doc](#)

Media History

- [\[The Aerophone Number\]](#) (October 1908) [pdf](#) | [doc](#)

What do we say when we wirelessly telephone someone?

- [Why Radio Amateur News is Here](#) (July 1919) [pdf](#) | [doc](#)
- [Grand Opera by Wireless](#) (September 1919) [pdf](#) | [doc](#)
- [Science and Invention](#) (August 1920) [pdf](#) | [doc](#)
- [Innovations in Sensations](#) (December 1921) [pdf](#) | [doc](#)
- [Learn and Work While You Sleep](#) (December 1921) [pdf](#) | [doc](#)
- [The New Science and Invention](#) (October 1923) [pdf](#) | [doc](#)
- [Are We Intelligent?](#) (November 1923) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Pianorad](#) (November 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [Radio News’s New Policy](#) (April 1928) [pdf](#) | [doc](#)

Television

- [Television and the Telephot](#) (December 1909) [pdf](#) | [doc](#)
- [Television and the Telephot](#) (May 1918) [pdf](#) | [doc](#)
- [\[Radio Television Plane for the Military\]](#) (November 1924) [pdf](#) | [doc](#)
- [from All About Television](#) (January 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [After Television—What?](#) (June 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [Television Technique](#) (July 1931) [pdf](#) | [doc](#)

Wireless

- [The Dynamophone](#) (May 1908) [pdf](#) | [doc](#)

How to start your motor with a radio!

- [from The Wireless Telephone](#) (January 1911) [pdf](#) | [doc](#)
- [A Treatise on Wireless Telegraphy](#) (May 1913) [pdf](#) | [doc](#)

How can I get started in wireless?

- [The Future of Wireless](#) (March 1916) [pdf](#) | [doc](#)
- [from Radio For All](#) (January 1922) [pdf](#) | [doc](#)
- [Radio Broadcasting](#) (April 1922) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Radio Science](#) (June 1922) [pdf](#) | [doc](#)
- [The Detectorium](#) (September 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [Is Radio at a Standstill?](#) (September 1926) [pdf](#) | [doc](#)
- [Why the Radio Set Builder](#) (February 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [Radio Steps Out](#) (April 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [Wired Versus Space Radio](#) (July 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [Radio Enters a New Phase](#) (October 1927) [pdf](#) | [doc](#)
- [\[The Shortwave Cycle\]](#) (September 1928) [pdf](#) | [doc](#)