

原子力学会誌 12 月号解説記事

「原子力安全規制庁の組織および職員に関する要件」の参考文献

2011 年 12 月号に掲載の解説記事を投稿しました。紙面の関係で参考文献の URL 等は記載出来ませんでしたので以下に示します。ご関心のある方はダウンロード等してください。うまくダウンロードが出来ない場合は、メールをください。

1) GS-R-1, “Legal and Governmental Infrastructure for Nuclear, Radiation, Radioactive Waste and Transport Safety”, IAEA, (2000)

[http://www-pub.iaea.org/MTCD/Publications/PDF/Pub1093\\_scr.pdf](http://www-pub.iaea.org/MTCD/Publications/PDF/Pub1093_scr.pdf)

2) GS-G-1.1, “Organization and Staffing of the Regulatory Body for Nuclear Facilities”, IAEA, (2002) [http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1129\\_scr.pdf](http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1129_scr.pdf)

3) GS-G-1.2, “Review and Assessment of Nuclear Facilities by the Regulatory Body”, IAEA, (2002)

[http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1128\\_scr.pdf](http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1128_scr.pdf)

なお JNES による翻訳版は <http://www.jnes.go.jp/content/000118935.pdf>

4) NS-G-1.8, “Design of Emergency Power Systems for Nuclear Power Plants”, IAEA, (2004)

[http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1188\\_web.pdf](http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1188_web.pdf)

5) IAEA-NSNI-IRRS-2007/01, “Integrated Regulatory Review Service (IRRS) to Japan”, IAEA, 6 July 2007 <http://www.meti.go.jp/press/20080314007/report.pdf>

6) MD 6.4 “Generic Issues Program”, NRC, Nov.2009

<http://pbadupws.nrc.gov/docs/ML0831/ML083181192.pdf>

7) MD 6.6, “Regulatory Guides”, NRC, April 2011

<http://pbadupws.nrc.gov/docs/ML1103/ML110330475.pdf>

8) MD 10.159, “Differing Professional Views or Opinions”, NRC Dec. 1999

<http://pbadupws.nrc.gov/docs/ML0417/ML041770431.pdf>

9) Energy Reorganization Act of 1974 (USA)

<http://www.nrc.gov/reading-rm/doc-collections/nuregs/staff/sr0980/rev1/vol-1-sec-2-to-5.pdf>

10) 「原子炉設置（変更）許可申請書に係る安全審査内規」、保安院審査課、H18.4.3、

<http://www.meti.go.jp/policy/tsutatsutou/index.html> (METI 内規リストから「41.核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」をクリックし、出てきた表から「634 原子炉設置（変更）許可申請書に係る安全審査内規（内規）」をクリックしてください。)

11) 澤田哲生他、「警告の価値の評価方法に関する研究」JNES 向け最終報告書、2006 年 2 月

これは、JNES（原子力安全基盤機構）のホームページにアップされていませんが、JNES の原子力ライブラリー (<http://www2.jnes.go.jp/atom-lib/>) にて閲覧可能です。