

东日本大地震灾后活动报告

<http://www.crn.net.cn/library/earthquake/childscience.html>

在此谨向东日本大地震各位受灾人员致以衷心的慰问。并衷心祝愿早日重建家园。

CRN面向致力于儿童心理疏导工作的人员，设立了新专栏“震灾中的儿童科学”。

无论是什么时代，儿童都是未来、是希望。本网站分别登载了对与儿童打交道的家长、教育工作者、行政支援者有益的文章。希望能为您提供参考。以下介绍其中的一部分文章。

“震灾中的儿童科学”的介绍

●《放射线与儿童的有关报道》(共分4章)

http://www.crn.net.cn/library/earthquake/ertongyufangshexian_1.html

稻叶俊哉

(广岛大学核爆炸放射线医学研究所副所长)



就放射线对健康的影响向正在育儿中的人们提供相应信息。

◆第1章“正确认识放射线”

放射线是近在身边的东西；谈到放射线时要注意“量”。讲述了这两方面的“知识”尤为重要。

◆第2章“放射线量与对健康的影响”

“不会立刻影响健康的放射线量”是指什么？之后有可能出现的影响是什么？本章对于这样的疑问给出易于理解的回答。

◆第3章“正确认识放射线的限制值”

瞬间值、超标值是什么？数值的标准是如何决定的？本章对于这些疑问进行易于理解的说明。

◆第4章“碘131与儿童的甲状腺癌”

本章谈及碘131与甲状腺癌的关系，切尔诺贝利核事故与福岛核事故的共同点和不同点，并寄语家长们“不必要过于神经紧张”。

●灾区报道 [正在连载中]

http://www.crn.net.cn/library/earthquake/zaiqubaogao_1.html

吉田穗波

(哈佛公共卫生研究生院研究员、
初始诊疗联合会灾区支援队PCAT派遣医师)



身为妇产科医师，正养育着四个孩子的作者，根据自己作为被派往灾区的医生在实际活动中的积攒的经验，针对当地灾区的母亲、孕妇的需求及不安给予建议和温暖而坚强的赠言。

◆第1回《在遭遇自然灾害时如何慰藉母亲以及如何与孩子相处》

◆第2回《灾区孕妇、母亲们的不安、需求以及应对方法》

◆第3回《关于灾区孕妇、母亲、孩子们的心理关爱和生理关爱》

◆第4回《东日本大地震灾害周期的特征》

◆第5回《什么是贴近灾民的真正的支援？》

◆第6回《5月末灾区育儿现状与课题》

●《关于放射性碘与海藻类摄取的效果》

(仅日文版)

入江实先生

(公益财团法人成长科学协会理事长、东邦大学名誉教授)



对于海藻类的摄取对放射性碘的效果有多种说法。作者是内分泌、代谢学、核医学方面的专家，他根据1950年所作的研究结果，对放射性碘（I-131）和海藻类摄取的效果作了介绍。

●相关文章



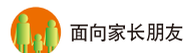
我们重新编辑了过去登载的有关震灾的相关文章。从阪神淡路大地震的经验谈，到四川大地震后的儿童关爱对策，我们汇总了中外专家的文章。

◆《用游戏的力量治疗孩子们的创伤》

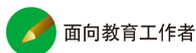
◆《儿童在人际纽带中重获活力》

◆《自然灾害中的“儿童科学”》

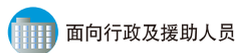
◆《如何呵护灾区的婴幼儿》



面向家长朋友



面向教育工作者



面向行政及援助人员