

加拿大将启用财政援助以降低氡气风险

国内新闻（2022 年 11 月 17 日）：全国各地的房主长期呼吁对降低房中氡气含量产生的费用进行补助。如今，一些省份和地区正准备提供补助金，帮助家庭支付“降氡”的费用。

氡气可能会严重危害加拿大人的健康。

“对于非吸烟者来说，氡气是导致肺癌的主要诱因，而对于吸烟者则会造成更大的风险。只有通过检测才能确定您的房子是否氡气超标。我们呼吁居住在加拿大的人们尽快对房子进行检测，如有必要立即采取降氡措施。”加拿大癌症协会（Canadian Cancer Society）高级癌症预防专家 Lynn Murad 如是说。

因为氡气是无色、无臭、无味的气体，所以检测尤为重要，但检测只是防范风险的第一步。联邦政府认为，如果家中检测氡气含量结果超过 $200\text{Bq}/\text{m}^3$ ，则有必要安装降氡系统。

“氡气含量检测并不昂贵，且操作简单，但减少氡气确实可以降低癌症风险。”西蒙弗雷泽大学（SFU）健康科学副教授 Anne-Marie Nicol 博士说：“只要能起到降氡作用都是有效的举措。”

降氡系统对于降低氡气浓度非常有效。加拿大国家氡认证项目（C-NRPP）的专业人员帮助您安装这套系统时，会选择适合您房屋的尺寸，使其更加高效节能。安装过程很简单，通常一天内就可以完成。然而，这可能是一笔不小的开支。根据全国调查，平均安装成本将近 3000 加币。

随着人们期待已久的资助计划成型，饱受氡气之苦的人们看到了一线希望。现在，人们可以获得用于抵消降氡费用的补助金，而加拿大卫生部最近也发布了氡气行动指南，详细说明了如何通过政府计划提供新的补助金和支持。

曼尼托巴省肺脏协会提供每户高达 1,500 加币的资金，助力中低收入家庭和通过“肺很重要”（Lungs Matter）计划与肺癌作斗争的人们进行降氡，其中的部分资金来自“行动降氡”（Take Action on Radon）倡议。这在曼尼托巴尤其受到追捧，因为住户们都知道，早从 1990 年代初，该省的房屋氡气含量就是加拿大最高的。

“我很感激获得了这项资助，我真希望我在多年前对氡气有更多的了解。如果早点预防，我也许就不会得肺癌了。”Corie Haslbeck 说——他是“肺很重要”计划的一名受益人，目前正在与四期肺癌作斗争。

加拿大氡气科学家和技术专家协会（Canadian Association of Radon Scientists and Technologists）执行董事 Pam Warkentin 说：“这是很好的起步，也是实现持久改变的重要一步，该计划还提供了一种模式，其他省份可以很容易地沿用这种模式来帮助人们安装降氡系统。”

萨斯喀彻温之肺（Saskatchewan Lung）通过他们的“关爱呼吸经济援助计划”（Caring Breaths Financial Assistance Program）提供最高 1,000 加币的降氡费用报销，而这是在疫情期间推出的一项新计划。在不列颠哥伦比亚省，奥肯那根中部通过该地区的试点项目提供了每户 500 加币的补贴。“在检测证实某些奥肯那根房屋中的氡气含量很高后，我们与‘行动降氡’（Take Action on Radon）合作，帮助那些想要做出改变的居民。”奥肯那根中部空气质量项目（Central Okanagan Air Quality program）协调员，Nancy Mora Castro 说。



安大略省则稍有不同。对于新房购买者，政府支付其安装降氡系统的所有费用，新屋保障计划涵盖了所有新建不超过七年的房屋，这使得在安大略省，检测房屋就成为所有新的房屋买家都应该好好利用的项目。检测期间产生的所有费用都可以通过该计划进行报销，房主只需通过聘请 C-NRPP 测量专业人员、或使用 C-NRPP 认证的实验室所研发的氡气测试套件，从而获取长期使用氡气检测报告并提供给该项目。

“过去五年，我们帮助加拿大各地社区的人对他们的房屋进行检测。人们最频繁问到的问题之一，就是在降氡这件事情上能获得什么支持和帮助。令人惊喜的是，最终他们还是等来了资金支持。今年秋天我们与三个曼尼托巴省社区合作的过程中，我们竖立起了信心，那就是那些需要修理房屋的人们得以实现他们的愿望，只是时间问题而已。” Erin Curry 如是说——她正在推广“100个检测包”挑战，一个通过“行动降氡”（Take Action on Radon）倡议发起的项目。

关于“行动降氡”（Take Action on Radon）

“行动降氡”（Take Action on Radon）是一项全国性倡议，旨在将氡气利益相关者聚集在一起并提高整个加拿大对氡气的认识。该倡议由加拿大氡科学家和技术专家协会（CARST）和加拿大癌症协会（Canadian Cancer Society）牵头。

曼尼托巴肺脏协会“肺很重要”计划（Lungs Matter）：<https://mb.lung.ca/radon/lungs-matter---radon-mitigation-community-grant-program.html>

若想了解跟多关于氡气以及如何做房屋检测的信息，请访问：TakeActionOnRadon.ca

如需预约采访代表，请联系：Pam Warkentin p_warkentin@carst.ca；电话：204-798-9649

如需查找本新闻稿中使用的照片，您可以从此处下载免费的高清图片：

<https://pixabay.com/users/takeactiononradon-18149510/>

查看链接和资源

加拿大卫生部氡气行动指南：<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/health-risks-safety/radiation/radon/action-guides/provinces-territories.html>

“100个检测包”挑战网页：<https://takeactiononradon.ca/100-radon-test-kit-challenge/>

加拿大卫生部住宅降氡行动后续研究：公开摘要：<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/publications/health-risks-safety/residential-radon-mitigation-actions-follow-up-study.html>

2022 年降氡抽奖活动报告

[Download the full report here.](#)

[Download the Infograph here.](#)



You can find some multi-language resources here: <https://takeactiononradon.ca/resources/resources-for-stakeholders/>

[TAOR-postcard \(Chinese/eng\)](#)

[TAOR Bookmark – English/Chinese](#)

This press release has been translated from English into the following languages:

- French
- Punjabi
- Arabic
- Tagalog
- Chinese

[Find all press releases here.](#)