

怖い!!

通電火災

～地震後の火災を防ごう!!～

《火災原因》

1. 発生時に使っていた電熱器具による火災
～衝撃や落下物が原因で安全装置が正常に動かないときもある～
2. 配線がショートする事によって起こる火災
～電源コードや配線が一部断線や損傷～
3. コンセントに水などの液体がこぼれて漏電
4. ガス漏れが発生しているところに通電して発火

《対策》

地震がおさまったら電気のブレーカーを落とす
電熱器具、ガスを止める
火の始末をする

～ブレーカーを上げる時の手順～

1. 電気コードの損傷チェック
2. 電気機器、電熱器具のチェック
3. 周りの燃えやすいもののチェック
4. 電気のブレーカーを上げる



【シリーズ 部活紹介】 《栄南中学校 ぶら部》

栄南中学校「ぶら部」は、本校にしかない部活です。活動内容は様々で、月ごとに話し合っ決めて。例年は、市外でウォーキングをしたり、防災センターなどの社会見学、地域の公園清掃をしたりしていますが、今年度は地域のお祭りのお手伝いなどのボランティア活動に力を入れています。今回、その努力が実り、「第22回 ボランティアスピリットアワード」で、本校「ぶら部」が「北海道・東北ブロック コミュニティ賞」を受賞しました。全国でボランティア活動を頑張っている個人やグループが参加するコンテストです。これからも部員全員で協力し、もっと活動の幅を広げていけるように頑張ります。

