

ドローンを使った防災・減災のエキスパート

ドローン DRONE 減災士

近年、日本では地震や大雨、火山噴火などの自然災害が多く発生しています。いまや、自然災害は「めったに起きないもの」ではなく、「頻繁に発生してそのたびに命を脅かすもの」「起きることを前提に対策をとるべきもの」という意識を持つべきです。そこで、従来から各地で取り組まれている防災に加えて、災害による被害をできるだけ小さくする取り組みとして減災が求められています。そして、減災のためにドローン技術を活用して、避難訓練、防災訓練、災害対応訓練時および被災地での、避難支援、情報伝達・広報、捜索活動、被災状況調査、家屋被害等調査、物資輸送、孤立集落支援、ドローン測量などを担う人材がドローン減災士です。今後、多くの場面で必要とされるであろう、ドローンを使った防災・減災のエキスパートです。

ドローン減災士協会 (DEO) について

当協会は、ドローンを活用して減災に取り組むために災害の知識とドローンの知識を兼ね備えたドローン減災士を育成し、ドローンの知識と技術を兼ね備えた資格を認定することで災害時における支援活動に取り組むドローン減災士の支援を通じて、安全安心な社会づくりを目指します。



役員

代表理事 **久保正彦** [元兵庫県佐用町役場企画防災課長]

理事 **木村玲欧** [兵庫県立大学 環境人間学部・大学院環境人間学研究科 教授・博士]

〃 **槻橋 修** [神戸大学大学院 工学研究科建築学専攻 准教授・博士]

〃 **室崎友輔** [NPO 法人兵庫県防災士会神戸エリア理事]

〃 **前田稔朗** [㈱T&T 会長 兵庫県ビジネスグランプリ奨励賞受賞]

〃 **中田耀介** [㈱T&T ドローン事業リーダー・ドローンスクール教官]

〃 **前田純子** [㈱T&T 社長]

監事 **安山寿祥** [安山公認会計士税理士事務所公認会計士・税理士]

ドローン DRONE 減災士

ドローンが
切り拓く
防災・減災の
未来



一般社団法人 ドローン減災士協会

住所 〒679-5316 兵庫県佐用郡佐用町豊福 278 番地

電話 0790 84 8810 FAX 0790 84 8811

<https://www.deo-dronegensai.com/>



Drone Expert Organization
for Disaster Reduction

一般社団法人ドローン減災士協会

DEOの活動

ドローンを活用した防災・減災活動を行う
ドローン減災士の育成とサポートをはじめ、
災害時における支援活動など、
さまざまな活動に取り組んでいます。



1
防災・災害対応訓練



2
避難支援



3
情報伝達・広報



4
搜索活動

ドローンを使用した活動



5
被災状況調査



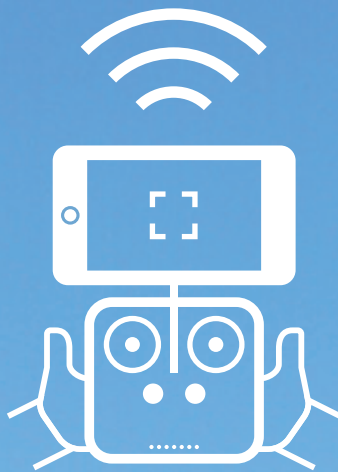

6
家屋被害等調査



7
物資輸送



8
孤立集落支援

9
ドローン測量



具体的な活動

- ドローン減災士認定講習会の開催と認定テストの実施
- ドローン減災士の技術維持・向上のための研修・サポート
- ドローンスクールへの教育プログラム提供・コンサルティング
- ドローン・減災をテーマにした研修事業・講演会等
- 地域防災計画・災害対応計画等策定への参画
- 防災・災害対応訓練などへの参画
- 小中学校等でのドローンを使った教育・防災教育への参画
- 各種イベント、展示会などへの参画
- 各種共同研究への参画

DEOの会員

	正会員	賛助会員	学生会員
会費			
正会員	入会金 個人20,000円 年会費 個人10,000円	法人50,000円 法人20,000円	
賛助会員	賛助金	1口50,000円	
学生会員	入会金 なし 年会費 年会費3,000円		

自治体については別途登録制度があります。ご相談ください。

ドローン減災士の資格取得

講習会は5日間コースと2日間コースがあります。
5日間コースでは、国土交通省認定団体資格「フライト基礎資格」と、
本協会認定資格「ドローン減災士」の両方が取得できます。

2日間コースでは、すでにフライト基礎資格を持っている方が、
本協会認定資格「ドローン減災士」を取得できます。
いずれもカリキュラムのなかで資格試験を行い、合格者を資格認定いたします。

5日間コース

受講料

5日間コース	オープン価格 <small>[各スクールにお問合せ下さい]</small>	2日間コース	¥55,000 [税込]
--------	------------------------------------------	--------	--------------

高校生・大学生などへの各種割引制度があります。

カリキュラム	学科 (減災)	学科 (ドローン減災)	学科 (ドローン)	技能 (ドローン)	テスト・補講	
5日間コース	01 減災行動論 (自助・共助) 02 減災基礎論 03 災害過程論 (時間経過での課題)	01 ドローン減災士入門 02 ドローンの減災活用 03 ドローンの災害時活用	01 ドローン基礎I (法律) 02 ドローン基礎II (フライト準備) 03 ドローン基礎III (気象・安全) 04 ドローン基礎IV (空撮①) 05 ドローン基礎V (空撮②) 06 ドローン基礎VI (自動航行)	01 フライト実技I (四角形) 02 フライト実技II (直角・二等辺三角形) 03 フライト実技III (旋回飛行I・II) 04 フライト実技IV (8の字飛行) 05 フライト実技V (三角上下) 06 フライト実技VI (ATTI)	07 フライト実技VII (目視外) 08 フライト実技VIII (夜間飛行) 09 フライト実技IX (空撮) 10 フライト実技X (自動航行) 11 フライト実技XI (自由航行) 12 フライト実技XII (自由航行)	ドローン減災士学科テスト (1) ドローン減災士学科テスト (2) * ドローン減災士実技テスト* 補講
2日間コース	01 減災行動論 (自助・共助) 02 減災基礎論 03 災害過程論 (時間経過での課題)	01 ドローン減災士入門 02 ドローンの減災活用 03 ドローンの災害時活用	01 ドローン基礎I (法律) 02 ドローン基礎II (フライト準備) 03 ドローン基礎III (気象・安全)	01 フライト実技I (四角形) 02 フライト実技II (直角・二等辺三角形) 03 フライト実技III (旋回飛行I・II)	ドローン減災士学科テスト (1)	

* フライト基礎資格テスト