Trefwoorden: De Essenties van forensisch biologisch onderzoek download gratis pdf, De Essenties van forensisch biologisch onderzoek besonline, De Essenties van forensisch biologisch onderzoek torrent, De Essenties van forensisch biologisch onderzoek epub gratis in het Nederlands, De Essenties van forensisch biologisch onderzoek mobi compleet

De Essenties van forensisch biologisch onderzoek PDF





Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: A.J. Meulenbroek ISBN-10: 9789462511699 Taal: Nederlands Bestandsgrootte: 3990 KB

OMSCHRIJVING

Medio november 2009 is verschenen de nieuwe, geactualiseerde en uitgebreide druk van 'De Essenties van forensisch biologisch onderzoek; Humane biologische sporen en DNA' van A.J. Meulenbroek. De auteur is als gerechtelijk deskundige biologische sporen en DNA-onderzoek werkzaam bij het Nederlands Forensisch Instituut in Den Haag. Deze uitgave is de opvolger van de vierde druk van het sinds 2006 door het Nederlands Forensisch Instituut (NFI) uitgegeven 'De Essenties van forensisch DNA-onderzoek' en is aanzienlijk uitgebreid. Alle hoofdstukken zijn geactualiseerd en er zijn twee nieuwe hoofdstukken (bloedspoorpatroononderzoek en DNA-verwantschapsonderzoek) en twee overzichtsartikelen toegevoegd. 'De Essenties' wordt inmiddels gezien als een noodzakelijk standaardwerk voor alle partijen in de strafrechtsketen (politie, Openbaar Ministerie, advocatuur en de Rechtspraak). Daarnaast wordt de uitgave ook gebruikt door beleidsbepalers, media en als lesmateriaal voor beroepsopleidingen (universiteit en hogeschool) en middelbare scholen. Meer informatieDit handboek informeert eenieder die vanuit professie of belangstelling op de hoogte wil zijnvan het forensisch onderzoek van humane biologische sporen en het forensisch DNA-onderzoek. Meer praktijkgerichte kennis over deze zich snel ontwikkelende forensische expertises maakt het omgaan met de verkregen resultaten en conclusies van dit onderzoek eenvoudiger en doelgerichter, en voorkomt misvattingen. Het handboek draagt in belangrijke mate bij aan een beter begrip en gebruik van de onderzoeksrapporten over het uitgevoerde onderzoek. Forensisch onderzoek van humane biologische sporen en forensisch DNA-onderzoek zijn uitermate belangrijke instrumenten voor de opsporing en bewijsvoering in strafzaken. Door technologische ontwikkelingen en nieuwe mogelijkheden in de wetgeving is de verwachting dat dit belang alleen maar zal toenemen. Welke mogelijkheden biedt forensisch onderzoek van humane biologische sporen en forensisch DNA-onderzoek, waar liggen de beperkingen en hoe moeten de conclusies worden geïnterpreteerd? Om welke biologische sporen gaat het, op welke manier worden ze gevonden en onderzocht, hoe verloopt het DNA-onderzoek, wat is een DNA-profiel, wat valt daaruit op te maken en wat betekenen de bevindingen van het onderzoek? onderwerpen komen aan bod:-Onderzoek biologische sporen:sporen lichaamsvloeistoffen; bloedspoorpatroononderzoek; haarsporen; biologische contactsporen- DNAonderzoek: het DNA-profiel; match en berekende frequentie; onvolledige DNA-profielen, DNAmengprofielen en DNA-onderzoek van minimale biologische sporen; context van de match; conclusies DNA-onderzoek: DNA-verwantschapsonderzoek; DNA-onderzoek uiterliik van persoonskenmerken- Begrippen en overzichtsartikelen: DNA-onderzoek van minimale biologische sporen, 'gevoelige problematiek'; Stormachtige opkomst DNA-onderzoek in Nederlands strafrecht

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Een tot de verbeelding sprekende toepassing van mitochondriaal DNA-onderzoek is de identificatie van ... het boek De Essenties van forensisch biologisch DNA ...

Deze uitgave is de opvolger van de vierde druk van het sinds 2006 door het Nederlands Forensisch Instituut (NFI) uitgegeven 'De Essenties van forensisch DNA ...

De Essenties van forensisch biologisch onderzoek (paperback). Medio november 2009 is verschenen de nieuwe, geactualiseerde en uitgebreide druk van 'De Essenties van ...

DE ESSENTIES VAN FORENSISCH BIOLOGISCH ONDERZOEK

Lees verder...