

## 【葬儀概論四訂版以降についての補遺】

『葬儀概論』は2017年に四訂版、2018年に四訂版第2刷を発行しています。2011年に増補三訂版で全面的な見直しを行って以降、細部の修正やデータの差し替えはありますが、四訂版で行った主な修正は以下のとおりです。

**p77 変わるお墓事情** 樹木葬が1999年に登場して以降の変化を記述しています。

1999（平成11）年には山林環境を保護するため墓石・骨壺などの人工物を一切用いない樹木葬墓地も誕生しました。また、霊園の一角に「桜葬」等の区画を設ける都市型樹木葬、樹林葬も登場し、人気を集めています。

墓は承継者を前提とするので、承継者を必要としない永代供養墓（合葬墓）、樹木葬、散骨（自然葬）が人気を集め、現在（2017年）では新規お墓の購入を大きく変えています。新規墓地需要が年間40万基とすれば、従来の墓地・納骨堂需要は30万基に満たず、残りは承継を必要としない永代供養墓（合葬墓）、樹木葬、散骨（自然葬）が選択されるようになっていきます。新規墓地でも洋型スタイルが人気を集めています。

「改葬」も話題を集めています。改葬には「お墓の引越し」と「墓じまい」がキーワードとなっています。「お墓の引越し」は地方にある墓を現在の住所地である都会の墓地に改葬することを意味し、90年代から話題になりました。「墓じまい」は、従来の墓を整理して継承者を必要としない「永代供養墓」（合葬墓）等に改葬することを意味して2010年代から話題になりました。「改葬」は話題になっていますが、今のところ著しく増加しているわけではありません。増えているのは、特に地方の墓地で「放置される墓」です。市によっては全墓地の4割を占めるところまであります。

新しく登場したのが「遺骨処分」とも言うべき処理。火葬後の遺骨の引き取り拒否（0葬）や「送骨」と言われる遺骨のゆうパック等での合葬墓への送り付けです。

高齢社会、社会の個人化現象が本格化するなかで葬儀と墓をめぐる環境は大きく変化しつつあると言えます。

**p89 死因調査**

※2012年死因究明法、死因・身元調査法が制定されました。これについて記述するとともに、関連法規の解説 p335「死体取扱規則」に替えて、「死因・身元調査法」を掲載しています。

死体発見または警察への届出があった場合、警察は死体を検視して、①犯罪死体（犯罪によることが明らかな死体）、②変死体（犯罪による死亡の疑いがある死体）、それ以外の死体（死体発見時の調査を行い、薬毒物検査、死亡時画像診断（A I）等の調査を行う。身元不明の場合にはDNA型検査等を行い身元判明する措置を取る）に分けます。

2012（平成24）年に「死因究明等の促進に関する法律」（死因究明促進法）、「警察等が取り扱う死体の死因又は身元の調査等に関する法律」（死因・身元調査法）が制定されたことにより、死因調査を充実させることになりました。

2013年の警察取扱死体約17万體（全死亡数の13.3%）あり、その内訳は犯罪死体約500體、変死体約2万體、死体調査約14万9千體となっています。死体調査後に死因検査が行われ、身元不明死体は身元判明検査等を行い、死因検査で犯罪死体の疑いのある場合には司法解剖に回され、死因がさらに不明な場合は行政解剖（監察医の置かれた地域では承諾解剖）が行われます。犯罪死体、変死体の検視、見分、司法解剖は刑事訴訟法に基づき、死体調査・検査・身元調査は死因・身元調査法に基づき、行政解剖（承諾解剖）は死体解剖保存法に基づき行われます。

## ■警察等が取り扱う死体の死因又は身元の調査等に関する法律

(目的)

第1条 この法律は、警察等（警察及び海上保安庁をいう。以下同じ。）が取り扱う死体について、調査、検査、解剖その他死因又は身元を明らかにするための措置に関し必要な事項を定めることにより、死因が災害、事故、犯罪その他市民生活に危害を及ぼすものであることが明らかとなった場合にその被害の拡大及び再発の防止その他適切な措置の実施に寄与するとともに、遺族等の不安の緩和又は解消及び公衆衛生の向上に資し、もって市民生活の安全と平穏を確保することを目的とする。

(礼意の保持)

第2条 警察官は、死体の取扱いに当たっては、礼意を失わないように注意しなければならない。

(遺族等への配慮)

第3条 警察官は、死体の取扱いに当たっては、遺族等の心身の状況、その置かれている環境等について適切な配慮をしなければならない。

(死体発見時の調査等)

第4条 警察官は、その職務に関して、死体を発見し、又は発見した旨の通報を受けた場合には、速やかに当該死体を取り扱うことが適当と認められる警察署の警察署長にその旨を報告しなければならない。

2 警察署長は、前項の規定による報告又は死体に関する法令に基づく届出に係る死体（犯罪行為により死亡したと認められる死体又は変死体（変死者又は変死の疑いがある死体をいう。次条第三項において同じ。）を除く。次項において同じ。）について、その死因及び身元を明らかにするため、外表の調査、死体の発見された場所の調査、関係者に対する質問等の必要な調査をしなければならない。

3 警察署長は、前項の規定による調査を実施するに当たっては、医師又は歯科医師に対し、立会い、死体の歯牙の調査その他必要な協力を求めることができる。

(検査)

第5条 警察署長は、前条第一項の規定による報告又は死体に関する法令に基づく届出に係る死体（犯罪捜査の手續が行われる死体を除く。以下「取扱死体」という。）について、その死因を明らかにするために体内の状況を調査する必要があると認めるときは、その必要な限度において、体内から体液を採取して行う出血状況の確認、体液又は尿を採取して行う薬物又は毒物に係る検査、死亡時画像診断（磁気共鳴画像診断装置その他の画像による診断を行うための装置を用いて、死体の内部を撮影して死亡の原因を診断することをいう。第13条において同じ。）その他の政令で定める検査を実施することができる。

2 前項の規定による検査は、医師に行わせるものとする。ただし、専門的知識及び技能を要しない検査であつて政令で定めるものについては、警察官に行わせることができる。

3 第一項の場合において、取扱死体の変死体であるときは、刑事訴訟法第229条の規定による検視があつた後でなければ、同項の規定による検査を実施することができない。

(解剖)

第6条 警察署長は、取扱死体について、第三項に規定する法人又は機関に所属する医師その他法医学に関する専門的な知識経験を有する者の意見を聴き、死因を明らかにするため特に必要があると認めるときは、解剖を実施することができる。この場合において、当該解剖は、医師に行わせるものとする。

2 警察署長は、前項の規定により解剖を実施するに当たっては、あらかじめ、遺族に対して解剖が必要である旨を説明しなければならない。ただし、遺族がないとき、遺族の所在が不明であるとき又は遺族への説明を終えてから解剖するのではその目的がほとんど達せられないことが明らかであるときは、この限りでない。

3 警察署長は、国立大学法人、公立大学法人、学校法人その他の法人又は国若しくは都道府県公安委員会が認めたものに、第一項の規定による解剖の実施を委託することができる。

4 前条第三項の規定は、第一項の規定により解剖を実施する場合について準用する。

(守秘義務等)

第7条 前条第三項の規定により解剖の実施の委託を受けた法人又は機関の役員若しくは職員又はこれらの職にあつた者であつて、当該解剖の実施に関する事務に従事したものは、当該事務に関して知り得た秘密を漏らしてはならない。

2 前項の規定は、同項に規定する者が、同項に規定する事務によって得られた医学的知見を公衆衛生の向上又は医学の教育若しくは研究のために活用することを妨げるものではない。

(身元を明らかにするための措置)

第8条 警察署長は、取扱死体について、その身元を明らかにするため必要があると認めるときは、その必要な限度において、血液、歯牙、骨等の当該取扱死体の組織の一部を採取し、又は当該取扱死体から人の体内に植え込む方法で用いられる医療機器を摘出するために当該取扱死体を切開することができる。

2 前項の規定による身元を明らかにするための措置は、医師又は歯科医師に行わせるものとする。ただし、血液の採取、爪の切除その他組織の採取の程度が軽微な措置であつて政令で定めるものについては、警察官に行わせることができる。

3 第5条第三項の規定は、第一項の規定による身元を明らかにするための措置について準用する。

(関係行政機関への通報) (略)

(死体の引渡し)

第10条 警察署長は、死因を明らかにするために必要な措置がとられた取扱死体について、その身元が明らかになったときは、速やかに、遺族その他当該取扱死体を引き渡すことが適当と認められる者に対し、その死因その他参考となるべき事項の説明を行うとともに、着衣及び所持品と共に当該取扱死体を引き渡さなければならぬ。ただし、当該者に引き渡すことができないときは、死亡地の市町村長（特別区の区長を含む。次項において同じ。）に引き渡すものとする。

2 警察署長は、死因を明らかにするために必要な措置がとられた取扱死体について、その身元を明らかにすることができないと認めるときは、遅滞なく、着衣及び所持品と共に当該取扱死体をその所在地の市町村長に引き渡すものとする。(略)

(罰則)

第15条 第7条第一項(第12条において準用する場合を含む。)の規定に違反した者は、一年以下の懲役又は五十万円以下の罰金に処する。

#### p94 原則 24 時間以内火葬の感染症

都道府県知事は、一類感染症、二類感染症、三類感染症又は新型インフルエンザ等感染症の病原体に汚染され、または汚染された疑いがある死体の移動を制限・禁止、24時間以内の火葬ができます。

2015(平成27)年9月、厚生労働省は「一類感染症により死亡した患者の御遺体の火葬の取扱いについて」という通知を出しました。一類感染症により死亡した遺体は24時間以内に火葬しなければならない、と定めています。

遺体は、感染症指定医療機関の責任で非透過性納体袋に密封し、袋の外側を消毒し、納棺。火葬場以外の場所に移動しない、遺体に触れない、納体袋に密封し納棺した状態で火葬します。

搬送に従事する者は、必ず手袋を着用し、使用した手袋は保健所が回収し、感染症廃棄マニュアルに従い廃棄する義務があります。(廃棄は保健所の責任)

火葬従事者が留意すべき事項は、

- ①火葬する際に、血液、体液、分泌物、排泄物等が飛散する可能性がある場合には、手袋、不織布性マスク、フェイスシールドまたはゴーグル及びエプロン等を使用し、器具が汚染された場合には単回使用のものは原則として保健所が回収のうえ、適切に廃棄。再利用するものは適切な消毒を行うこと。
- ②他の利用者の火葬場への入場を制限したり、他の遺体の火葬等を停止したり等の措置を講ずる必要はないこと。
- ③火葬に従事する者その他の関係者は、100℃を超える温度にさらされた場合には一類感染症のウイルスは失活することについて情報を共有しておくこと。

焼骨に触れることにより一類感染症に感染することがないため、墓地及び納骨堂の管理者は、一類感染症による死亡であることを理由として焼骨の埋蔵または収蔵を拒むことはできないこと。

p105 献体の場合

※2012年に献体に医学部、歯学部の学生の解剖実習の目的以外に「医師の手術手技研修に用いること」が外科学会・解剖学会のガイドラインで加わりましたのでこの項を再掲します。

献体とは、医学部や歯学部の学生の教育のため行われる解剖実習に遺体を供する、との本人の意思に家族が同意して、大学医学部、歯学部、医科大学に事前に登録しておくことです。献体登録した遺体に対して行う解剖を「正常解剖」と言います。

大学側は、原則、死後48時間以内の引き取りを希望しています。

故人が献体登録をしているかどうかを確認し、登録している場合には、大学側と引き渡し方法、日時の打ち合わせをします。

一般的には、通夜および葬儀・告別式を通常どおりに行い、出棺では大学側が用意した車に遺体を載せ、火葬場ではなく大学に移送します。献体遺体は、3～6ヵ月防腐処置等の準備、実習に3～7ヵ月要します。実習の後、大学側が火葬して遺骨にして遺族に返還されます。通常1～3年かかります。

\*2012年、日本外科学会・日本解剖学会「臨床医学の教育及び死体解剖のガイドライン」を定め、献体者及び家族に「医師の手術手技研修に用いること」を文書で同意を得ること等を条件に献体遺体の利用を認めた。この場合、死亡後24時間以内の引き渡しが希望されている。