

■金堂跡の調査

金堂跡は、これまでに基壇本体の調査を昭和31年度に日本考古学協会、昭和40年度と平成22年度に市教育委員会が、都合3回にわたりて行いました。その他、関連する調査として、平成19年度には金堂前面(南側)で轆竿支柱(轆を掲げる竿)、平成23年に北階段の北側延長線上で石敷・瓦敷の通路状況を確認しました。今年度は、平成22年度の調査で追跡が及ばなかった南階段の構造と、現在の道路直下に及ぶ基壇及び基壇周をめぐる雨落石敷の状況を確認する目的で調査区を設定しました。

道路上での調査は昨年7月に行い、いずれの調査区でも、遺念ながら近世以降の擾乱によって、遺構は遭存していませんでしたが、擾乱土中からは大型甕が出土しており、河原石が基壇の外装や階段の崩落として使われたものと思われます。見学会当日は、南階段が想定される部分の調査区で、基壇外周の雨落石敷の延長と、基壇版築の一部をご観頂くことが出来ます。

これまでの発掘調査で判明した、僧寺金堂跡の成果の概要は以下のとおりです。

建物規模・構造: 行列7間(約36.1m)×梁行4間(約16.6m), 四面廊建物

基壇規模・構造: 東西約45.4m, 南北約26.2m, 乱石積基壇外装(発掘調査では、3段まで積上る状況が確認されています)

基壇高は推定約0.8~1.25m(雨落石敷上面からの推定高で、西側に比べて相対的に東側の方が高い)

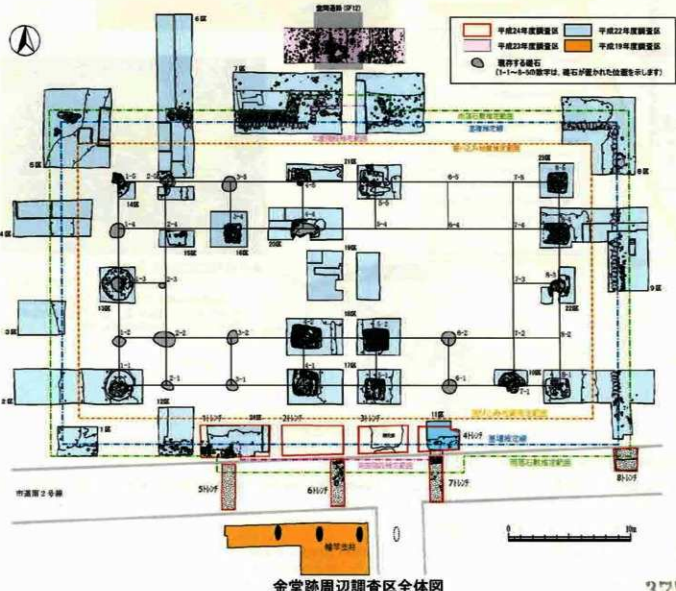
階段(北面)規模: 幅推定約4.5m(壁面中央間1分間), 出幅は約1.35m, 河原石を石材し、蹴上げ高約0.2m, 路面幅約0.3m, 段数は推定3段であったと想定されます(基壇上面が一段目に相当します)

階段(南面)規模: 幅推定約16.5m(壁面中央間3分間), 出幅は1m以上(階段南端は不明)。

雨落石設(雨落石敷)規模・構造: 大きさ約20cm程度の河原石を敷き、幅は約0.9~1mを測ります。基壇および階段の外側に鋪っています。

伽藍中軸線: 史跡整備に伴う基壇調査を始める以前は、伽藍中軸線は、現存する礎石の分布状況等を手掛かりとして仮の中軸線を想定していましたが、平成19年度以降の発掘調査によって、金堂建築の中軸線は、この想定中軸線よりも西側に約30~40cm程度ずれることが確認されました。金堂建築物中軸線は、北面階段の北側に取りつく堂間通路(外側の見切石間の幅は約4.3mを測ります)、さらに金堂前面(南側)に置える4本の轆竿支柱、それぞれの中軸線とも重なり、これらの遺構が一體的な設計のもとに作られた可能性が示唆されました。

一方で、北側と同様に、南面にも階段幅に合わせて通路が設けられた可能性はありますが、現在までのところ、中門から金堂南面階段までの間で行った発掘調査では、明確な通路状の遺構は確認されていません。



国指定史跡武藏国分寺跡 附東山道武藏路跡

見学会資料

平成24年度 発掘現場見学会 僧寺金堂跡・中枢部区画施設

平成25年2月16日(土)午前11時~午後3時
主催: 国分寺市教育委員会、国分寺市歴史調査会
協力: 東京都理芸文化財センター
国分寺市ふるさと文化財愛護ボランティア

国分寺市では、国指定史跡武藏国分寺跡 附東山道武藏路跡を歴史公園として整備するため、平成16年度から僧寺伽藍の配置や規模・構造などを明確にする事前遺構調査(発掘調査)を実施しています。本年度は、金堂跡と中枢部区画施設(中門から両翼に延びて、金堂・講堂など主要な伽藍建築群を囲む堀と溝)を対象に4地点で調査を行いましたところ、これまで不明確だった区画施設の詳細な様相が明らかになりましたので、その成果をご紹介いたします。

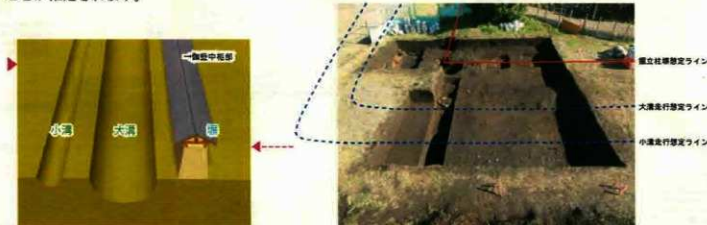
<今年度の主な成果>

○伽藍中枢部の区画施設は、当初、掘立柱塀が外周を巡っていました。その規模は東西(北辺)が約156m、南北(東辺)が約132mを測ることが判明し、東西に長い長方形の区画を呈していました。また、中枢部区画施設北西地区の調査では、柱穴掘り方の形状や覆土の観察から、最低1回の柱の建て替えが行われたこともわかりました。

○掘立柱塀は、その後、褐色土・白色粘土等を固く叩き締めながら積み上げて構築した築地塀へと変わりました。築地塀は、平成19年度に調査を行った区画施設南辺部(中門周辺)の発掘調査でも、ほぼ掘立柱塀の輪線上に重なって作られていることが確認されています。

○金堂跡は、基壇と基壇外周を巡る雨落石敷の一部が、南側現道の直下まで広がることが確認されました。推定される基壇の規模は、東西約45.4m、南北約26.2mを測ります。

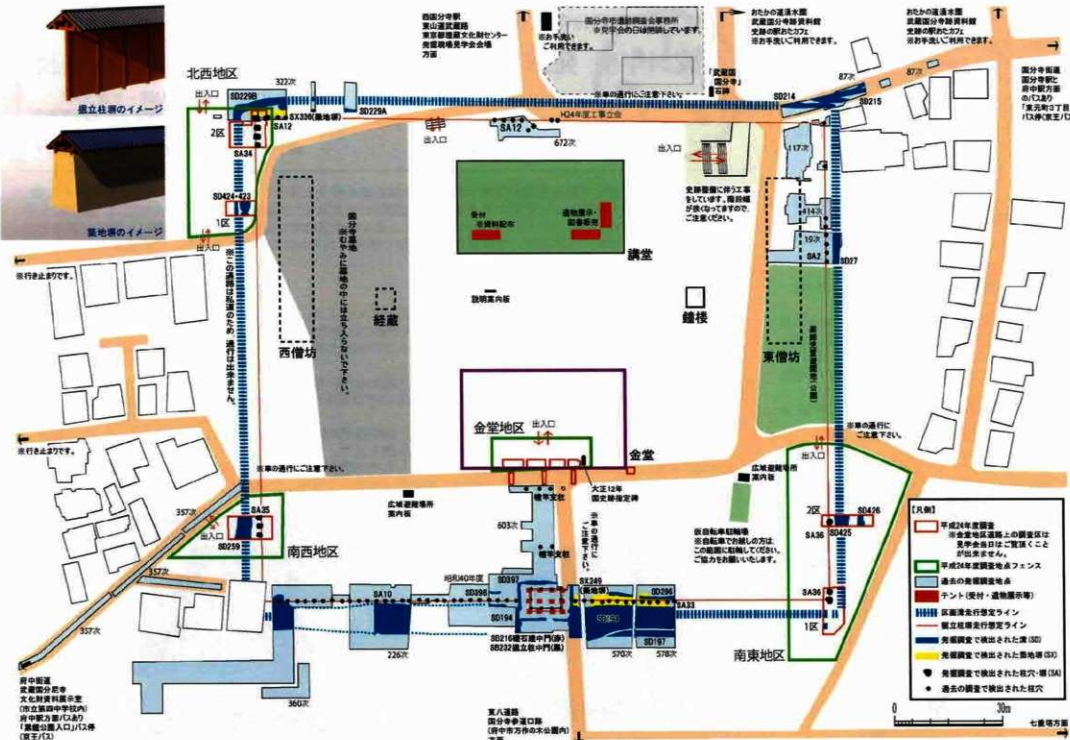
○金堂跡の南階段部分は、後世の搅乱等によって必ずしも遭存状況が良好ではありませんでしたが、周囲に大型平磚が散在していたことから、北側の階段と同様に、河原石を多用した構造で、幅は中央間3分間であったことが推定されます。



▲堀と大溝・小溝のイメージ



▲北西地区掘立柱塀の柱穴検出状況(左:北西隅の柱穴と築地塀の位置関係、右:北西隅柱穴から南へ3つの柱穴断面割り状況)



■中枢部区画施設（北西地区）の調査

北西地区的北側接地面は、平成元年に寺域確認調査の一環で発掘調査が行われています（SD22次調査）。その時の調査では、東西に並ぶ4基の柱穴（掘立柱塙SA12）と、その北に接して幅約1.5m程の帯状に広がる褐色・白色の粘土層、さらにその北側には区画溝（SD229）が遺ることが明らかになっていました。

今年度の調査区は、平成元年に発掘した西側2基の柱穴の再検証のみつ、南側へ調査区を拡張しました。その結果、南北方向に4基の柱穴（SA34）と、柱穴列の北側に並ぶ大小2条の溝（SD423・424）、さらに北側の調査区（2区）では、溝の埋没後に重複する形で大きな割り込み（SI337~339）が存在することが確認されました。

このうち、発見された全ての柱穴で2時期の重複が確認されています。これはほぼ同じ場所を踏襲しながら、柱の建て替えを行なったことを示しています。掘立柱塙北西側にあたる柱穴を例に見ると、古い掘り方1.5×1.3m規模の方形、新しい掘り方は1.1×0.6m規模の規円形状を呈し、新しい柱穴は古柱を抜取った痕跡が認められます。

また、柱穴の北側に広がる粘土層（SX336）は、今回初めて断面調査を行なった結果、褐海色地山の上に、白色粘土・褐色粘土等を固く叩き締めた状況が判明し、築地塙の基底部と考えられます。このような築地塙の痕跡は、中門東側の区画施設南辺部で、掘込地業を作り、幅3.1mにおよぶ築地塙の基底部（SX249）が確認されています。

堀の外を走る溝のうち南側の溝（SD423）は、幅約3mで、溝底面は平坦ではなく、土坑が連続する形状を呈していて、所々で切れる状況が確認されました。これは、尼寺伽藍中枢部の溝でも共通した様相で、金堂・講堂のみならず、僧坊をも囲繞する目的が何であったのか、今後の検討課題といえます。

">>>>掘立柱塙と築地塙<<<<<<

古代の寺院や官衙の主要施設には、その空間を遮蔽・防護し、外部に対して威儀を誇示する機能として、塙や溝等の区画施設を設けることがあります。

塙には、一本柱の掘立柱塙（土壁・板塙）と、土を引き固めながら積み上げて作る築地塙があり、それぞれの整体の上には屋根を設けます。掘立柱塙は、柱を据える穴（掘り方）に、柱栓を直接地中に埋め込むため、年数を経過すると根腐れが起きることから、古い柱栓を抜き取って、新たに柱を据え直すことがあります。それに対して築地塙は、阪築によって強固な體壁を築くため、一般的に掘立柱塙に比べて耐久性があると考えられています。

中央の官殿（都城）や寺院の道路では、7世紀代には掘立柱塙を中心としたが、8世紀以降になると、築地塙を採用することが多くなり、地方の官衙や寺院では、それより遅く8世紀後半から9世紀頃に掘立柱塙から築地塙へ移行する傾向が見られます。



▲武藏国分尼寺跡
復原掘立柱塙
(尼坊北側)



▲中枢部区画施設北西地区
築地塙基礎部分の断面図
基底部は黒色土で、その上に粘質の褐色土と白色粘土・砂質土を、固く叩き締めながら積み上げている状況が判ります。



▲築地塙の造作作業想像図

奈良文化財研究所2003『古代の宮庭遺跡Ⅰ遺構編』より

■中枢部区画施設（南西地区）の調査

この調査区では、南北に並ぶ柱穴3基（SA35）と、その西側に溝状の掘り込みが確認されています。いずれも平面的な確認に留めていますが、築地塙の痕跡は発見されませんでした。

■中枢部区画施設（南東地区）の調査

過去に行われた区画施設に関する調査区では、掘立柱塙の北西隅・北東隅の柱穴は確認されていましたが、今回の調査によって、新たに南東隅の柱穴を確認することが出来ました。掘立柱塙の外側に大小の溝が並走する状況は、北西地区と同じ様です。大溝（SD425）の覆土からは、瓦・土器のほかに銅鋌が出土しています。